

Über dieses Buch

Dies ist ein digitales Exemplar eines Buches, das seit Generationen in den Regalen der Bibliotheken aufbewahrt wurde, bevor es von Google im Rahmen eines Projekts, mit dem die Bücher dieser Welt online verfügbar gemacht werden sollen, sorgfältig gescannt wurde.

Das Buch hat das Urheberrecht überdauert und kann nun öffentlich zugänglich gemacht werden. Ein öffentlich zugängliches Buch ist ein Buch, das niemals Urheberrechten unterlag oder bei dem die Schutzfrist des Urheberrechts abgelaufen ist. Ob ein Buch öffentlich zugänglich ist, kann von Land zu Land unterschiedlich sein. Öffentlich zugängliche Bücher sind unser Tor zur Vergangenheit und stellen ein geschichtliches, kulturelles und wissenschaftliches Vermögen dar, das häufig nur schwierig zu entdecken ist.

Gebrauchsspuren, Anmerkungen und andere Randbemerkungen, die im Originalband enthalten sind, finden sich auch in dieser Datei – eine Erinnerung an die lange Reise, die das Buch vom Verleger zu einer Bibliothek und weiter zu Ihnen hinter sich gebracht hat.

Nutzungsrichtlinien

Google ist stolz, mit Bibliotheken in partnerschaftlicher Zusammenarbeit öffentlich zugängliches Material zu digitalisieren und einer breiten Masse zugänglich zu machen. Öffentlich zugängliche Bücher gehören der Öffentlichkeit, und wir sind nur ihre Hüter. Nichtsdestotrotz ist diese Arbeit kostspielig. Um diese Ressource weiterhin zur Verfügung stellen zu können, haben wir Schritte unternommen, um den Missbrauch durch kommerzielle Parteien zu verhindern. Dazu gehören technische Einschränkungen für automatisierte Abfragen.

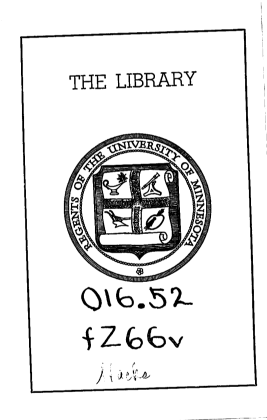
Wir bitten Sie um Einhaltung folgender Richtlinien:

- + *Nutzung der Dateien zu nichtkommerziellen Zwecken* Wir haben Google Buchsuche für Endanwender konzipiert und möchten, dass Sie diese Dateien nur für persönliche, nichtkommerzielle Zwecke verwenden.
- + *Keine automatisierten Abfragen* Senden Sie keine automatisierten Abfragen irgendwelcher Art an das Google-System. Wenn Sie Recherchen über maschinelle Übersetzung, optische Zeichenerkennung oder andere Bereiche durchführen, in denen der Zugang zu Text in großen Mengen nützlich ist, wenden Sie sich bitte an uns. Wir fördern die Nutzung des öffentlich zugänglichen Materials für diese Zwecke und können Ihnen unter Umständen helfen.
- + Beibehaltung von Google-Markenelementen Das "Wasserzeichen" von Google, das Sie in jeder Datei finden, ist wichtig zur Information über dieses Projekt und hilft den Anwendern weiteres Material über Google Buchsuche zu finden. Bitte entfernen Sie das Wasserzeichen nicht.
- + Bewegen Sie sich innerhalb der Legalität Unabhängig von Ihrem Verwendungszweck müssen Sie sich Ihrer Verantwortung bewusst sein, sicherzustellen, dass Ihre Nutzung legal ist. Gehen Sie nicht davon aus, dass ein Buch, das nach unserem Dafürhalten für Nutzer in den USA öffentlich zugänglich ist, auch für Nutzer in anderen Ländern öffentlich zugänglich ist. Ob ein Buch noch dem Urheberrecht unterliegt, ist von Land zu Land verschieden. Wir können keine Beratung leisten, ob eine bestimmte Nutzung eines bestimmten Buches gesetzlich zulässig ist. Gehen Sie nicht davon aus, dass das Erscheinen eines Buchs in Google Buchsuche bedeutet, dass es in jeder Form und überall auf der Welt verwendet werden kann. Eine Urheberrechtsverletzung kann schwerwiegende Folgen haben.

Über Google Buchsuche

Das Ziel von Google besteht darin, die weltweiten Informationen zu organisieren und allgemein nutzbar und zugänglich zu machen. Google Buchsuche hilft Lesern dabei, die Bücher dieser Welt zu entdecken, und unterstützt Autoren und Verleger dabei, neue Zielgruppen zu erreichen. Den gesamten Buchtext können Sie im Internet unter http://books.google.com/durchsuchen.





Verzeichnis

Ser

astronomischen Samdsebriften

des

deutschen Fulturgebietes

von

E. Zinner

Verlag C.S. Deck Nörmeben 1**925**

Einleitung.

Eine auf Quellen fußende Geschichte der mittelalterlichen und neuzeit. lichen Sternforschung zu schreiben ist solange unmöglich, als wir über den Bestand an Handschriften im unklaren sind. Dies macht sich besonders für das Mittelalser unangenehm bemerkbar, da die mittelalserlichen Arbeiten, wenn überhaupt, nur man gelhaft veröffentlicht worden sind. Ferner fehlt für die neuere Zeit, für diemehr gedruckte Werke vorliegen, jeder Uberblick über die vorhandenen Briefe, die wichtigste Anelle für die Erkemtnis neuer Anschauungen. Daher ist ein Verzeichnis der vorhandenen Handschriften notwendig als Grundlage für alle geschichtlichen Arbeiten. Obwohl der Nach weis sämtlicher vorhandenen Handschriften erstrebenswert ist, so ließ sich dies zur Zeit nur für ein bestimmtes Hulturgebiet, nämlich für das deutsche, durchfüh ren. Das vorliegende Verzeichnis beschränkt sich aber dabei nicht auf dieses Gebiet (jetzt Dentschland, Oesterreich, Schweiz, Belgien, Niederlande und Luxemburg um fassend), sondern enthält auch die ins Ausland, nämlich Dänemark, England, Frankreich, Italien, Russland und Schweden gewanderten Handschrif ten, soweit feststellbar. Die reichhaltigen Bibliotheken in Prag und Krakan wur den dabei mitbernoksicht, da diese beiden Universitäten zur Zeit ihrer Blüte im 15. Jahrhundert dem deutschen Kulturgebiet angehörten. In dem Verzeichnis wurden berücksichtigt die in datein oder in seinen Tochtersprachen oder in den germani = schen Sprachen geschriebenen Werke und zwar bis zum Jahre 1850. Dabei wurden Sternforscher, deren Hauptschaffen nach 1850 lag, weggelassen. Abschriften von Drucken wurden nicht aufgenommen. Was den Inhalt anlangt, so kamen alle Handschriften zur Sternkunde und Sternforschung in Betracht, ferner die Handschrif ten zur Sterndeutung und zur Erdmessung. Alle Schriften über Zeitrechnung von den bernoksichtigt, ferner alle Kalender bis zum 12. Jahrhundert; die späteren mur dann, wenn sie mindestens Neu- und Vollmonde enthielten und ab 1550nur die zu Jahrbüchern gewordenen Kalender. Alle Schriften über Uhren wurden bis 1500 aufgenommen; die späteren nur wenn sie sogenannte Planetenuhren betreffen, dagegen sämtliche Schriften über Sonnenuhren.

Enr Erfassung der Handschriften wurden verschiedene Wege eingeschlagen. Für Deutschland wurden dem Broche von P. Schwenke, Adressbuch der deutschen Bibliozetheken, deipzig 1893, die Namen sämtlicher Bibliotheken mit Handschriften ent nommen, und darauf hin an diese Bibliotheken, soweit ihre Handschriftenverzeich wisse noch nicht gedrucht sind, soweie an ältere Sternwarten und einige andere Biblio

theken eine Rundfrage gerichtet. Die Rundfrage wurde zum größten Teil beantwortet, worauf die meisten Handsehriften, bisweilen sämtliche im Retracht kommende, zur Bestimmung ihres Inhalten teils auf Reisen durchgesehen, teils nur zugesandt wurden. Für lesterreich wurde eine Rundshrage aufen an einige große Poibliotheken an sämtliche Landes- und Stadtbibliotheken, an die großen Schloßbibliotheken undan die Stifte der Benediktiner, Augustiner-Chorherren, tisterzienser und Jesuiten, sowie an einige Stadtverwaltungen gerichtet und daraufhin die wichtigsten Handschriften auf einer Reise durch gesehen. Ähnlich wurde mit der Schweiz verfahren. Bei Belgien und Niederlande wurden nur die gedruckten Verzeichnisse durchgesehen. — Bei Bibliotheken, wo die gedruckten Verzeichnisse nicht sämtliche Handschriften umfassen, wie Berlin, Melk, Einsiedelnua. wurden auch die nicht gedruckten Verzeichnisse durchgesehen.

Die folgenden Übersichten enthalten die in Betracht kommenden Bibliothoken und zwar Übersicht I alle Bibliotheken, deren Handschriften im Verzeichnis enthalten sind, mit den für sie gebranchten Abkürzungen, Übersicht II die Bibliotheken, die gemäß ihrem Verzeichnis oder ihrer Antwort keine in Betracht kommenden Handschriften haben, Übersicht II solche Bibliotheken, welche die Rundfrage, selbst wiederholt, nicht beautworteten oder keine Auskunft geben kommten.

Übersicht I.

	the state of the s
Fachen	Aachen Stadtbibliothek
Aaran	Raran Hantonsbibl.
Adm	Admont Stiftsbibl.
Alt	Altona Christianeum
Am	Erfurt Stadtbibl.
Amb	Amberg Greisbibb.
Amst .	Amsterdam Universitätsbibl.
Anhalt	Anhalt Behördenbibl.
Ansb.	Ansbach historischer Verein
Anst. Hons	Ansbach Honsistorialakten
Ant Frank	Antiquariat Frank Würzburg
Ant Hiers	Antiquariat Hiersemann deipzig
Ant Rosenthal	Antiquariat L. Rosenthal München
Augs	Augsburg Kreis- und Stadtbibl.
Aurich Ar	Avrich Archiv der ostfriesischen Landschaft
Avranches	Avranches Bibl. publique
Bam (El., Patr., S.H.)	Bamberg Stoatsbibl. (Class., Patres, Sammlung

Bam Ar Bumberg Greisurchiv Bam Stern Bamberg Sternwerte Bas Basel Universitätsbibl. Berlin Staats bibl. (witein, germ., theol.) Ber (lat, g, th) Ber (Darm, Ham, Phil) (Darmstädter, Hamilton, Philipps) Ber (Varn, Rad, Ideler) (Varnhagen, Radowitz, Nachlass Ideler) Ber (S. Schu, Ant) (Sammlung Schumacher, Anthologie) Ber Ak Berlin Akademie der Wissenschaften Ber Ak (S. Be) Berlin (Sammlung Bessel) Ber Stern Toerlin-Babelsberg Universitäts = Sternwarte Bern Bern Studtbibliothek Bern 5 Ng Bern Schweizer naturforschende Gesellschaft Berominster Beromünster | Schweiz Stiftsbibliothek Bol Ar Bologna Archiv Malvezzi de Medici Bonn Bonn Universitätsvibl. Braun Braunschweig Studtbibl. Brem Bremen Steuermannsschule Brem Poremen Stadtbibl. Bres Dio Breslau Diőzesanbibl. Bres St Breslau Stadtbibl. Bres Stern Breslau Sternwarte Bres Un Breslau Universitätsbibl. Brügge Forugge Stadtbibl. Bris Brüssel Hyl. Bibl. Castell Castell Gräft. Bibl. Cam München Staatsbibl. (Deutsche Handschriften) Chartres Chartres Bibl. publique Chem Chemnity Stadtbibl. Clm München Staatsbibl. (lateinische Handschriften) Cues Cues Hospital Dany Mar Danzig Stadtbibl. (Marienkirche) Dany NG Danzig Naturforschende Gesellschaft Darm Darmstadt Landesbibl. Darm Ar Darmstadt Staatsarchiv Dess Dessau Behördenbibl.

Detmold Landesbibl.

Det

Dillingen Hreisbibl. Dill Donaueschingen Hofbibl. Donau Dresden öffentliche Bibl. Dres Dresden Hauptstaats-archiv Dres Ar. Dresden Gymnasium zum heiligen Kreuz Dres Hreuz Dresden Mathem.-physik. Salon Dres Salon Dresden Secundogenitur - Bibl Dres Sec Düsseldorf Landes - und Stadtbibl. Düss Edinburgh Crawford Library Edinb Eichstädt Dombibl. 6 ich Eich Ord Eichstädt Ordinarialsarchiv Einsiedeln Stiftsbibl. Ein Elbing Elbing Stadtbibl Er Erfurt Städt. Museum Erlangen Universitätsbibl Erl Frk Frankfurt Main, Stadtbibl. Frankfurt M. Städt. Gymnasium Frk Freiberg Freiberg in Sachsen Gymnasium Freiburg 1/Por Universitätsbibl Freib Freiburg "/"Ucht Universitätsbibl Freiburg Fürst Fürstenberg Hofbibl Ful Fulda Landesbibl Gent Gent Universitätsbibl. Gmunden i/o.Öst. Fideikommissbibl. Gmunden gör Görlitz Oberlausitzsche Gesellschaft der Wissenschaften Göttingen Universitätsbibl. 9öte Göttingen Stermvarte Gött Stern Göttw. Göttweig Stiftsbibl go gotha Landesbibl. Graz Graz Universitätsbibl. Greif Greifswald Universitätsbibl. Greif Nic Greifswald Nicolaikirche Gron Groningen Universitätsbibl. Haar Haarlem Öffentliche Bibl. Hal Mar

Halle Marienbibliothek

Halle Universitätsbibl. (Ponichau)

Hal Pon

Halberstadt Gymnasium Halber Hamburg Staatsarchiv Ham Ar Ham (Sup. ep) Hamburg Stadtbiblioth.(Suppeller epistolarum) Hamburg Bibl. Warburg Ham War Hannover Offentl. Bibl. Han Han St Hannover Stadtbibl Heidelberg Universitätsbibl. Heid Heidelberg Sternwarte Hönigstuhl Heid Stern Heiligenkreuz Stiftsbibl. Heil Hohenaschau Schlofsbibl. Hohenaschau Hohenfurt Stiftsbibl. Hoherf. Jena Universitätsbibl. Jena Innsbruck Trusbruck Universitätsbibliothek Imsbruck Walten Imsbruck Prämonstratenserstift Wilten Karlsruhe Landesbibliothek Karl Kassel Landesbibliothek Has Hiel Kiel Universitätsbibl. Gloster-Neuburg Stiffsbibl Glosterneu Hoburg Landesbibl. Nob Köln Dom Köln Dombibl K Hist ar Höln Historisches Archiv der Stadt Kon Ar Hönigsberg Staatsarchiv Hön Un Konigsberg Universitätsbibl Königsberg Wallenrodtbibl Hon Wal Höthen Köthen Herzogliche Bibl Honstanz Honstanz Gymnasium Hop Kopenhagen Staatsbibl Kopenhagen Stermvarte Hop Stern Krak Grakan Universitätsbibl Hremsmünster Stiftsbibl Grem

deid (Voss, Scal, Vulc, 15.P.L.)
deiden Universitätsbibl (Vossiana, Scaligeri, Vulcani, Scill Dublica Leidensis)
deip Stern
deip Stern
deip Jig Sternwarte
deip Un
Leipzig Universitätsbibl.

Kremsmünster Stormarte

Kreuzenstein Schloßbibl

Krem Stern

Grenz

Lessing Psibl. Lessing Meseberg i. Frandenburg. Libri 1859 Libri Auktionskatalog von 1859 Lil Lilienfeld Stiftsbibl. Lind Lindan Stadtbibl. dondon British Unseum (Additions, Harlington, Sloane, Arundel) Lond (Add. Harl, Sloane, Armdel) Lond R.S. London Royal Society London Royal Astronomical Society Lond R.A.S. Lüb dübeck Stadtbibl düt (Wit) düttich Universitätsbibl (Wittert) Luzern Luzern Kantonsbibl. M (Rar, Cam, Oef) München Staatsbibl. (Rara, Camerains, Oefele) Magd. Magdeburg Stadtbibl. Magd. Dom Magdeburg Domgymmasium Mai Mainz Stadtbibl. Maih Maihingen Ottingische Bibl. Mar Ar Marburg Archiv Mar Un Marburg Universitätsbibl. Meiningen Landesbibl. Mein Meissen Meissen Landesschule Melk Melk Stiftsbibl. Mem Menningen Stadtbibl. Metz Stadtbill. Metz Shi München Universitätsbibl. Mü Ak München Akadenie der Wissenschaften München Hauptstaatsarchiv Mi Ar Mi D. M München Deutsches Museum Mü Landesverm. München Landesvermessungsamt Mi Nat München Nationalmuseum Mü Stern München Sternwarte Münst Minster Universitätsbibl. Nin (Cent)

Nürnberg Stadtbibl. (Cent) Nin G. M. Nürnberg Germanisches Museum

Oldenburg Öffentl. Bibl. Old Oldenburg Landesarchiv Old Ar Osnabrück Staatsarchiv Osn Ar

Osnabrick Karlsgymnasium Osn Karl

Oxf Oxford Universitätsbibl. Bodleiana Par (Reg, Acq. nouv., Suppl. fr.) Paris Bibl nationale (Regiae, Acquisitions nouvelles, Supplément français) Paris Stermwarte Par Stern Pom Pommersfelden Schloßbibl Potsdam Potsdam Astrophysikalisches Observatorium Prag Prag Universitätsbibliothek Pressburg Pressburg Stadtarchiv Pul Pulkowo Stermvarte Reg Regensburg Kreisbibl Reg Hof Regensburg Fürstliche Hofbibl. Reg Koll Regensburg Hollegiatstift Reun Stiftsbibl. Reun Reutlingen Stadtbibl. Reut Rom Vas (Pal, L., Reg.) Rom Vatikanische Bibl. (Palat., lat., Regin.) Ros m. ph Rostock Universitätsbibl (Ms. math. phys.) Salz Mu Salzburg Museum Salz P Salzburg St. Peter - Stiftsbibl. Salz St Salzburg Studienbibl Schaff Min Schaffhausen Ministerialbibl. Schaff St Schaffhausen Stadtbibl. Schläge Prämonstratenser Stiftsbibl. Schlägl Schle Schlettstadt Stadtbibl. Schlier Schlierbach Stiftsbibl. Schott Wien Schottenstiftsbibl. Sig Sigmaringen Glofbibl. Soest (Youv) Soest Stadtbill (Yorwerk) St. Florian Stiffsbibl St. Flo St. Gal St. Gallen Stiftsbibl. St. Gal Vad St. Gallen Stadtbibl St. L St. Lambrecht Stiftsbibl. St. P St. Paul Stiftsbibl. St. Pet St Petersburg Offente. Bibl. St. Pet S Fuss St. Petersburg Sammlung Fuß Stams

Stams Stiftsbibl.

Stockholm Stermoarte

Strafsburg Universitätsbibl.

Stockholm Stern

Strafs

Straubing 3 ymnasium Straub Stuttgart Öffentliche Bibl. Stu Stuttgart Staatsurchiv Stu Ar Tambach Gräfliche Bibl. Tam Templin Yoachimstalsches Gymnasium Temp Thorn Gymnasium Thorn Trier Stadtbibl. Trier Trier Dombibl. Trier Dom Tübingen Universitätsbibl. Tiro Ulm Stadtbibl. Ulm Upsala Universitätsbibl. Upsala Un Utrecht Universitätsbibl. Ut Valenciennes Stadtbibl. Val Vin Wien Hofbibl. Vin 10702/3 oder Pul Hepler Ⅵ, Ⅶ, Ⅷ soweit die betreffenden Beig Vin + Pul fe gemäß Hansch vorhanden som müssen; untekannt in welchem Frand. Voran Stiftsbibl. Yoran Weimar Landesbibl. Weimar Wernigerode Fürstliche Bibl. Wern Wien Sammlung Gutmann Wien Gutmann Wien Rossiana Wien Ros Wien Stadtbibl. Wien St Wien Sternwarte Wien Stern Wiesbaden Landesbibl Wies Wilhering Stiftsbibl. Wil Wolfenbüttel Landesbibl. Wol Wingburg Universitätsbibl. Wing Zeitz Dombibl. Leitz Sammling Finner Xinner Zittan Stadtbibl. Žitc Kürich Zentralbibl. Zür

Kürich Sternwarte

Zwettl Stiftsbibl.

Froickau Ratsschulbibl.

Xir Stern

Fwettl

Žvi

Die eingeklammerten Abkürzungen bedauten besondere Abteilungen einer Bibliothek.

Übersicht I

Aalen Stadtbibl.; Altenburg Niederösterreich Stiftsbibl.; Altenburg S.A. Landesbibl; Altenburg S.A. Stadtbibl.; Amorbach Fürstliches Archiv; Amras Schlofsbibl.; Anshach Gymnasium; Antwerpen Stadtbibl.; Arolsen, Wofbibl.; Asshaffenburg Hofbibl.; Aufhansen Klosterbibl.; Aulendorf i. Württemb. Schlofsbibl.;

Bambery Hlerikalseminar; Barth i. Po. Marienkirshe; Bantzen Stadtbibl.; Bayreuth Kanzleibibl.; Bergedorf Stadtbibl.; Berlin Universitätsbibl.; Bludenz Stadt.
archiv; Brandenburg Katharimenhirche; Braunsberg Akademie; Forieg Symnasium,
Brixen i. Tirol; Bruch i. Steierm.; Bruneck Museum; Bricheburg Hofbibl.; Bunglan
Ratsbibl.; Burgsteinfurt Gymnasium; × Bantzen Stiftsbibl.;

Celle Oberlandesgericht; Chur Kantonsbibl;

Detmold Gymnasium; Dieban Majoratsbibl.; Donauwörth Kassianeum; Dorn bin i. Vorarlb.; Dortmund Städt. Gymnasium; Düren Stadtbibl.; Düsseldorf Dominikanerkloster;

Ebstorf Klosterbibl.; Eger Stadtarchiv; Ehrenhausen i. Steiermark Schloßbibl.; Eichstätt Staatsbibl.; Eisleben Luthergymnasium; Elberfeld Bergischer Geschicht, verein; Elberfeld Stadtbibl.; Elly a.d. Mosel Schloßbibl.; Emden Gesellschaft für Kunst und vaterländische Altertimer; Gunden Große Kirche; Eugelberg i. Schweig Stiftsbibl.; Erbach Gesamt-Hausarchiv; Erfurt Dombibl.; Esslingen Pfarrbibl.; Eutin Großherzogliche Bibl.;

Feldbuch i. Steierm.; Feldkirch i. Vorarlberg Stiftsbibl.; Flensburg Schulbibl., Frankfurt a.d. Oder Friedrichsgymnasium; Frankfurt a.d. Oder Regierungsbibl.; Franenfeld Kantonsarchiv; Franenfeld Kantonsbibl.; Freiberg i. S. Bergakademie; Freistadt i. O.Ö.; Friedberg i. Hessen Stadtarchiv; Fürstenfeld i. Steierm.; Fürsten_ stein Majoratsbibl.;

Gandersheim Stiftsbibl.; Gardelegen Nicolaikirche; Giessen Universitätsbibl.; Gladz Gymnasium; Glurns i. Tirol; Gmünd i. Kärnthen; Görlitz Stadt=und Gymnasiallibliothek; Gotha Gymnasium; Graz Landesbibl.; Grein i. O.Ö.; Greinburg i. N. Ö Schloßbibl.; Guben Gymnasium; Suben Stadtbibl.;

Haiserl. Leopold. Karol. Deutsche Akademie; Halle Oberbergamt; Halle Waisen=

haus; Hallstadt i. 00.; Hamburg Verein für Hamburg. Geschichte; Hameln Gymnasium, Hannover Historischer Verein für Niedersachsen; Harff Gräfl. Toibl.; Heilbronn Karlsgymnasium; Herzogenburg i. N. 8. Stiftsbibl.; Hildesheim Beverinsche Toibl.; Hildesheim
Andreasgymnasium; Hildesheim Josephsgymnasium; Hildesheim Stadtarchiv; Hildesheim Stadtbibl.; Kohenems i. Vorarlb. Schlofsbibl.; Holyminden Gymnasium; Horn i.
N. 0.;

Jever Mariengymnasium; Isny Nicolaikirche; Judenburg i. Steiermark,
Hammin Dombibl.; Karolath i. Schles. Majoratsbibl.; Kassel Friedrichsgymnasium,
Hassel Stadtarchiv; Hassel Verein für Hessische Geschichte; Klagbichl i Tirol; Klagenfurt; Klausen i. Tirol; Kleinhenbach i. Ufr. Schlofsbibl.; Koburg Gymnasium; Könige
berg i. Franken; Königsberg i. Pr. Kneiphöfisches Stadtgymnasium; Kösfeld Gymnasium; Köslin i. Pr. Gymnasium; Holbery Dombibl.; Komotan i. Fröhmen; Krainburg i. Hrain; Krems i. N. Ö. Fribl.; Kufstein i. Tirol;

daa i. N.Ö.; Landeck i. Tirol; Landsberg a. Warte Gymnasium; Lundshut i. B. Stadt-archiv; Landshut i. Schl. Wallenbergsche Kirchenbibl.; Laxenburg i. N.Ö.. Leipzig Dartsche Gesellschaft zur Erforschung der vaterländischen Sprache; Leisnig Klosterbibl.; Lemgo Gymnasialbibl.; Leoben i. Steierm. Redemptoristenkloster; Liegnitz Peter Paulkirche; Liong i. Tirol Bibl.; Ling Landesarchiv; dinz Staatsgymnasium; dinz Studienbibl.; Loccum Klosterbibl.; Lineburg Staatbibl.;

Magdeburg Pådagogium; Mainz Seminarbibl.; Marburg i. Steierm.; Maria Zell i. Steierm; Marienberg i. Tirol; Mautern i. N.Ö.; Mehrerau i. Vorarlb.; Mers eburg Domgym nasium; Mers eburg Stifts archiv; Michelau i. Salzburg Stifts bibl.; Michelstadt i Hesesen Kirchenbibl.; Mihlhausen i. Th. Stadtarchiv; Minchen Franziskanerkloster; Ming chen Hapuzinerkloster St. Anton; Minchen Stift St. Fronifaz; Muran i. Steierm.; Muri b. Aaran Stifts bibl.;

Neisse Gymnasium; Neuburg a. D. Brovinzialbibl.; Neuenburg i. Schweiz Stadtbibl; Neunkirchen i. N. Ö.; Neustadt a. Aisch Pfarrbibl.; Neustettin Gymnasium; Neustift b. Brixen Stiftsbibl.; Niederwaldsee i. O. Ö. Schloßbibl.; Nordlingen Stadtarchiv; Nördlingen Stadtbibl.; Nordrausen Stadtarchiv; Nordhausen St. Folasii - Foibl.; Nordekirchen i. Westfülen Schloßbibl.; Nürnberg Altes Gymnasium;

Obermurau i. Steiermark Schloßbibl.; Oedenburg Archiv; Oehringen Stiftsbibl.; Oppeln Kath. Gymnasium; Osnabrück Ratsyymnasium; Ossegy i. Böhmen Stiftsbibl.;

Puderborn Akad. Bibl.; Paderborn Verein für Geschichte und Altertumskunde; Passan Kreisbibl.; Passan Domkapitel; Pelplin Klerikalseminar; Pforta Landesschulc; Proetz Predigerbibl.; Prenglau Gymnasium;

Auedlinburg Gymnasium;

Rudhersberg i. Steierm.; Radmannsdorf i. Grain; Radstatt i. Salzburg; Rastatt Gymmasium; Ratibor Pfarrbibl.; Ratzeburg Domkirche; Regensburg Historischer Vereim; Regensburg Stadtbibl.; Rostock Grymnasium; Rostock Landesbibl.; Rothersburg Priesterseminar; Rottweil Gymnasium; Indolstadt Landesarchiv; Rudolstadt Landesarchiv; Rudolstadt Landesbibl.;

Saarbrücken Historischer Verein; Sagan Gymnasium; Sangerhausen Ulrichsbibl; St. Indrå i Hårnten Stiftsbibl.; St. Gallen Staatsarchiv; St. Leonhard i Kårnten; Scheyem Stiftsbibl.; Schleiz Schlofsbibl.; Schleusingen Gymnasium; Schmeeberg i. S. Lyzeum; Schöngbibl i N.Ö. Schlofsbibl.; Schrattental i N.Ö.; Schwanenstadt i O.Ö.; Schwaz i T. Stift Viecht; Schweidnitz Gymnasium; Schweinfurt Stadtbibl.; Schwerin Regierungsbibl., Seekan i. Steierm. Stiftsbibl.; Solothurn Kantonstibl.; Solothurn Stadtbibl.; Sonolers: hausen Kirchenbibl.; Sorau Kirchenbibl.; Speier Gymnasium; Stade Verein für Geschifte und Altertümer; Stadtilm Kirchenbibl.; Stargard i Rommern Gymnasium; Stein i. Kärnten; Stein i O.Ö.; Steinamanger; Sterzing i Tirol; Stettin Stadtbibl.; Stettin Marienstiftsgymnasium; Steiperegg i O.Ö. Archiv; Stockerau i N.Ö.; Stralsund Stadtbiblioth; Strassburg i Kärnten; Stuttgart Ständische Fribl.; Stuttgart Stadtarchiv; Torgau Gymnasium; Trautsonim Tirol Schlof; Trier Seminarbibl.; Tulln i N.Ö.;

Werden Domgymnasium; Villach i. Kärnten; Vocklabruck i. O.Ö.; Vocklamarkt i. O.Ö.

Wangen Stadtarchiv; Warnbrum Gräfl. Bibl.; Weilburg Gymnasium; Weimar Wilhelm-Brust-Gymnasium; Wels i. O.Ö. Stadtbibl.; Weltenburg Stiftabibl.; Wending Stadt_
archiv; Wesel Gymnasium; Wetzlar Gymnasium; Wien Universitätsbibl.; Wiener=
Neustadt Neukloster bibl; Wiener=Neustadt Stadtarchiv; Windsheim Stadtbibl.; Win_
tethur Stadtbibl.; Witten Märkisches Museum; Wittenberg Predigerseminar; Wittstock
Hirchenbibl.; Wolfsberg i. Steierm. Schlofsbibl.; Würzburg Franziskaner=Minoritenkloster; Würzburg Historischer Verein für Unterfranken; Wertheim Furstl. Brchiv;
Zeil i. Württ. Fürstl. Bibl.; Zeitz St. Michaelskirche; Zeitz Stiftsgymnasium; Zeller=
feld Calvörsche Bibl.; Zerbst Gymnasium Francischem; Zweibrücken Gymnasium.

Übersicht II.

Altenburg S.A. Lindenaumuseum; Aussig i. Böhm. Bibl.;
Baden i. N.Ö.; Bleiburg i. Kärnten; Forüx i. Böhmen; Budweis i. Böhmen;
Cilli i. Steierm.;

Dendschach i. Kärnten Museum; Deutschaltenburg i. N.Ö.; Dürnstein i. N.Ö. Schloß; Eberstein i. Kärnten Schloß; Eisleben Andreaskirche; Elbing Nicolaikirche; Elbing Städtisches Museum; Emmerich Gymnasium; Emmsegg i. O.Ö. Schloß;

Frankenmarkt i. 0.0.; Freiberg i. S. Altertumsverein; Fritzlar St. Petrikirohe;
Bothu Sternwarte; Graz Universitätsbibl.;
Yallein i. Salzburg; Hochostersitz i. Kärnten Schloß;
Hnittelsfeld i. Steierm.; Höhn Pfarkirche Große St. Martin;
Leoben i. Steiermark;
Mannheim Öffentl. Paibl.; Möttling i. Krain; Münster Verein für Geschichte und Altertümer;
Pilsen; Pöchlarn i. N. J.; Porzia i. Kärnten Schloß;
Roßla Gräße. Stollbergsche Paibliothek;
Seitenstetten Stiftsbibl.; Spielfeld i. Steiermark, Schloß.
Völkermarkt i. Kännten;
Wertheim Stadthirche; Wolfegg i. Württemberg Fürstl. Poibl;
Ybbs i. N. Ö.;
ferner waren nicht zugänglich die Brießwechsel von F. W. Argelander, von J. H. F. von

Das Verzeichnis enthält das Ergebnis der Erfassung und Untersuchung der Handschriften. Es führt an aufser der laufenden Nummer den Verfasser, den Gegenstand des Werkes, die Sprache des Werkes, den Nuchweis, das Jahr der Abfassung, das Jahr oder Jahrhundert der Abschrift. Jeder Nummer entspricht ein Nachweis.

Bohnenberger und von F. M. Schwerd.

Als Namen der Verfusoer sind, wie jetzt allgemein üblich, nicht mehr die latei = nischen, oft verstümmelten Namen des Mittelalters und der folgenden Zeit angegeben, sondern die ihnen gemäß ihrer Muttersprache eigentümlichen und zwar in heutigu Schreibweise; soweit bekannt. Die lateinische Form ist anch angegeben, allerdings unter Ylinweis auf die jetzt gültige Form und unter Inwendung des = Zeichens. Bei jedem Verfasser vourden zuerst seine Werke, dann sein Foriefwechsel, zuletzt Schriften über ihn angeführt, wobei nicht von ihm herrührende Arbeiten durch (") und womög lich den Namen des andern Verfassers in der zweiten Spalte angedeutet sind. Zweifel über den Namen des Verfassers sind durch (?) neben dem Namen des Verfassers oder durch Angaben in den Anmerkungen am Schluß ausgedrückt.

Was den <u>Ynhalt</u> anlangt, so ist dieser auf die knappeste Weise angedentet, gelegentlich unter Verwendung von Abkürzungen für häufig vorkom
mende Wörter. Gelten Kalender oder Tafeln für bestimmte Jahre oder Orte, so
ist dies in () angegeben. Der Zeitraum von Beobachtungen ist in der Spalte
der Abfassungszeit vermerkt. Handschriften gleichen Inhalts, selbst wenn es
sich nur um Bruchstücke handelt, sind durch das Zeichen "gekennzeidnet.

Auf jedes Werk folgen sofort die Auslegungen, auch wenn sie von einem andern Verfasser herrühren. Besteht eine Auslegung nur in kurzen Bemerkungen, so ist die se Auslegung nicht im Verzeichnis, sondern nur in den Ammerkungen erwähnt. Auch Umarbeitungen von Werken folgen unmittelbar auf das Werk selbst, z. B. bei Machirs Auadrant.

*tur Bezeichnung der Sprache dienen die Abkürzungen d = deutsch, f = fran= zösisch, it = italienisch, nd = niederdeutsch, p = portugiesisch, sp = spanisch.

Jer <u>Nachweis</u> enthält die Abkürzung für die Bibliothek gemäß der Übersicht I, ferner die Nummer des Handschriftenbandes und die Seitenzahl. In der Nummer wurde die bei einigen Bibliotheken wie Berlin, Erfurt n.a. nötige Unterscheidung der Größe durch 2°, 4°, 8° und 12° und die Unterscheidung der Sprache durch die Abkürzungen lat oder l., fr., g. angegeben. Die Bandnummer ist unterstrichen, wenn die Seiten angeführt sind, aber nicht unterstrichen, wenn die Unterteilung des Bandes nur in Abteilungen (nr 1, 2, ···) erfolgt ist. Bei blattweiser Seitenzählung ist die Kückseite des Blattes durch das Zeichen gekennzeichnet. Nicht nummerierte Binlegblätter sind durch die Seitenzahl der einschließenden Seiten angedeutet, z. B. durch 52+53.

Das <u>Yahr</u> der Abfassung wurde den Angaben des Werkes entnommen. Toei Vorlesungen gils die Zeit des Vortrages als Zeit der Abfassung.

Die <u>Feit</u> der Schrift, sei es des Entwurfs, der Reinschrift oder Abschrift, wurde gemäß den Angaben der Schreiber oder der Verzeichnisse augesetzt, falls nicht wichtige Gründe dagegen sprachen.

Bei Foriefen wurde der Foriefempfänger nebst der Fahl der Briefe in die 3. Spalte gesetzt in der Form " 1 an Vitalis." Handelt es sich nicht um eine Abschrift der Friefe, sostehen die Jahre des den Foriefwechsel umfassenden Leitraumes in den beiden letzten Spalten
Sind viele an denselben Gelehrten gerichtete Foriefe vorhanden, so ist dies auch unter dem
Namen dieses Gelehrten vermerkt. Reine Dankschreiben von Fürsten an Gelehrte und
umgehehrt wurden nicht aufgenommen, ferner auch nicht solche Briefe die unde
re Gegenstände Betreffen.

Wenn von einem Werke <u>kein Verfasser</u> bekannt ist, so sind die gleichartigen Werke unter Stichworten zusammengefaßt. Das Stichwort ist in die zweite Spalte gesetzt, während die dritte Spalte die Anfangsworte des Werkes zur Bestimmung des Verfassers enthält. Die Schreibweise der Anfangsworte endspricht unserer gegenwärtigen Schreibweise. Das Zeichen "
unter dem Stichwort und unter den Anfangsworten bedeutet die Gleichheit der betreffenden Arbeiten. Erwies sich eine Unterabteilung der unter einem Stichworte zusammengefassten Werke als nötig, so geschah dies in den Anmerkungen z. B. beim Stichwort Planeten. Infolge

der Mangelhaftigkeit mancher Verzeichnisse oder Mitteilungen svird manches Werk unter den Stichworten Sternkunde oder Sterndeutung eingereiht sein, das besser unter einem andern Stichwort stünde.

Die Anmerkungen am Schluß des Verzeichnisses enthalten ausser dem im Mittelalter gebräuchlichsten Titel Angaben über den Verfasser, den Inhalt mit seinen Teilen bez. Abschnitten, und den Schreiber, soweit sich diese aus den Werken selbst ergeben, dann die Druckveröffertlichung und zwar die erste oder die beste Ausgabe und Hin-weise auf Arbeiten über das betreffende Werk, ferner bei allen Verfassern, die nicht in Poggendorfs, Biographisch — diterarischen Handwörterbuch I-IV enthalten sind, Angaben über ihr Leben.

Um den Inhalt des Verzeichnisses dem Benützer so vollständig als mög lich zur Heindnis zu bringen, sind hinter jedem Verfasser und jedem Stichwort die Erwähnungen an anderen Stellen des Verzeichnisses mitgeteilt.

Abkürzungen.

Hansch = M.S. Hanschius, Epistolae ad Kepplerum, insertis ad easdem responsionibus Kepplerianis. dipsiae 1718.

Kaltenbrunner = F. Kaltenbrunner, Die Vorgeschichte der gregorian. Kalenderreform.

Sitz. Ber. d. Wiener Akad. d. Wiss. Philos. hist. Kl. <u>82</u> (1876) **2**89 - 414.

Hrusch = Bruno Ibrusch. Der 84 jährige Ostercyclus und seine Auellen. Leipzig 1880.

Migne = J.P. Migne, Patrologiae cursus completus. Series II.

Monum. Germ. = Monumenta germaniae, scriptores.

Wolf Astr. Mitt. = R. Wolf. Astronomische Mitteilungen, erschienen in der Vierteljahrschrift der Hürricher Naturforschenden Gesellschaft.

Wolf Notizen = R. Wolf Biographische Notizen in der Vierteljahrschrift der Züricher Naturforschenden Gesellschaft unter Angabe des Yahrganges.

Einb - Einband & = Lehre \times = \times = \times \text{teichnung}

Eine Untersuchung des Verzeichnisses ergibt, daß von den 12617 Handschriften (nämlich 12563-41 gestrichenen Nummern + 95 Zusatznummern, meistens aus Tribliotheken stammern, die angeblich heine Handschriften besitzen) 4323, d.h. 36% doppett sind. Diese Zahl kann sich allerdings noch erhöhen, da ein Teil der unter den Stichworten Sternkunde,

Sterndeutung und Hanetondeutung untergebrachten Handschriften noch nicht untersucht sind.

Wie verteilen sich die Handschriften nach dem Jahrhundert ihrer Schrift 2 zur Beantwortung dieser Frage kann benützt werden das Ergebnis meiner Zusammenstelzung in dem Berichte "Die Vorarbeiten zu einem Handschriftenverzeichnis der deutschen Sternforschung", Sitz. Bericht d. bay. Akad. d. Wiss. math. – physik. Hl. 1922. Kamen damals allerdings nur 8544 Nachweise in Betracht, so haben sich die Zahlen für die einzelnen Jahrhunderte im Verhältnis nur unbedeutend geändert, außer für das 19. Jahrhundert, dessen Zahl infolge der Mitnahme der zahlreichen Briefwechsel sehranzstieg. Deutlich zeigt sich die Zumahme der Handschriften seit der Zeit Karls des Brofm, besonders seit 1300, worauf von 1500 ab infolge der Tätigkeit der Buchdruckerpresse die Zahl der Handschriften abnimmt.

Enthalten die mittelalterlichen Handschriften mur antikes und morgenländisches Wissen oder auch mittelalterliche selbständige Arbeiten der Germanen 7- Die
Frage ist am Hand des Verzeichnisses schwer zu beantworten, da nicht der Inhalt
aller Handschriften bekannt ist. Werden mur die näher untersuchten und vor 1500
geschriebenen in Betracht gezogen, so bilden sie 18,5% aller Handschriften. Von die
sen 18,5% entfallen auf antikes Wissen 0,6%, auf arabisches Wissen 1,2% und auf
jüdisches Wissen 0,6%, auf frühmittelalterliche selbständige Arbeiten 1,3% und
suf spätmittelalterliche 11,9%. Jedoch enthalten diese selbständigen mittelalterlichen Arbeiten viel fremdes Wissen.

Zum Schluß spreche ich der bayrischen Akademie der Wissenschaften und den Vorständen der Bibliotheken und Sternwarten für die Unterstützung meiner Arbeit, Herrn Geheimrat van Dyck für die Erlaubnis zur Einsicht in seine Aufzeich mungen über Heplers Handschriften, der Notgemeinschaft der deutschen Wissenschaft und dum C. H. Beckschen Verlage für die Unterstützung bei der Veröffentlichung meiner Arbeit meinen besten Dank aus.

		- 13	L	A.
1	F. A. (2)	Sonnenuhren	l Mai II, 349	XVIII
2	Abbo	Leitrechnung	l Bern 250.12 - 22'	X
3	<i>u</i> .		Ber Phil 1833. 33'-43	X
4	4	Mondlauf	l Bern 441. 2'-16.	<u>IX</u>
5	"	,	1 Ber Phil <u>1833</u> . 29-32	X
6	li .	"	" Bern 250.11,23-28'	XI
¥	"	Nounzehnjahrfolge	l Ber Phil <u>1833</u> .45-55,57'	X
8	#	,	1 Bern 306. 1-8	X
q	"	1 an Giraldus	l Ber Phil <u>1833</u> .56	X
10	<i>"</i> .	1 an Vitalis	l Ber Phil 1833. 56	X
11	Abdel aziy	Einführung in die Besti	ng l Ber lut 2° <u>307,</u> 29,35-40	XI
12		un _e	" Pom bt mr 3	XIL
13	u	<i>II</i>	" Pom <u>bb</u> . 1-24	XIL
14	<i>"</i>	"	". Brugge 523	XIII
15	u u	,	" Am 4° 330 , 85-106	XIIL
16	<i>I</i> /	"	" tom 4° 379, 1-19'	XIII
14	"	"	" Soest Vorm. 24 m 8	XIII
18	/I	//	" Leip. Un 1468	XIV
19	l)	//	· Chm 228 3 - 26	XIV
20	, n	″	" Wol 2725. 51-82	XIV
21	•	•	" Bern <u>483</u> . 15, 154 – 188	XII
22	,	<i>II</i>	" Adm. 2° 481. 33-48	XIV
23		″	" Am 2° <u>383</u> . 57-76	XIV
24	•	Ŋ	" Am 2° 395. 60-74'	XIV
25	#	"	" Am 4" 374. 136-159	<u> XIV</u>
26	()	•	" Fam Cl <u>84</u> . 272 - 298'	XIV
27	<i>y</i> ·	4	" Cues 208. 137'-149'	XIV
28	//	u	" Vin 5417. 1'-27	XIE
29	n	*	" Bres St R 173 m 1	XIV
30	"	<i>"</i>	" Prag <u>1826</u> . 41-62	XIV
31	II	4	" Ber lat 8° 44. 10	XIV
32	4	"	" Bas F III 8. 20'-40'	1355
33	4	"	" Am 4° 348. 54-87	1393
3 4	4	<i>"</i>	" Hrak <u>578</u> , 231-288	XIV -XV
35	h	•	" Cues 212, 328-329'	XV
36	h	•	" Clm 14111. 171-	XV

```
Fibriel agiz
     73
                                                      " Vin 5417. 28'-55'
                                                                                      XV
                                                      " Berg 2° 479. 18-51'
                                                                                      XV.
     74
                                                        Edinb.
                                                                                      1474
     75
                                                                                      1477
     76
                                                        Cgm 328, 26-60
                                                        Saly P & XI 30
                                                                                      1477
    77
                                                        Clm 125. 293-293'
    78
                                                                                      1486
                                                        Maih II, 2. 2°, 1. 75-110
    79
                                                                                     XII
    80 (") Johannes Dank Auslegung
                                                        Ulm 13885. 1-58'
                                                                                      1388
                                                       Am 20. 344. 155-167'
    81 (")
                                                                                     SIE
                                                       Am 40 354.4-59
    82 (")
                                                                                     XIV.
    83 (11)
                                                       Bam Class 84 M II 7, 243,
                                                                                     XIV
                                                       Rom Pal l. 446. 138
    84 (")
                                                                                     XV.
                                                       Hrak 604.359-348
    85 (")
                                                                                     W
                                                       Vin <u>5417</u>. 28-55'
    86 (")
                                                                                    XV
                                                      Par Reg 7324 nr 5
   87 (")
                                                                                    XF
   88
                                                      Wol 4582
      (1)
                                                                                    XUT
                                                      Wol 4582
   89 (")
                                                                                    XVI
                           Anmerkungen zu beraen
Schriften
                                                   l Düss F 13. 4°
   90 (1)
                (")
                                                                                    XVI
                           Auslegung
   91 (") Joh. v. Stendal
                                                   l Cues <u>212</u>. 170-204
                                                                                   ΧV
                                                                            1359
      (4) Joh. v. England
                           Auslegung
                                                   l Schlier 24. 68 - 102'
                                                                                   1456
                                                   l Clm 488. 34'-36'
  93
                           Auslegung
                                                                                   XIV
                                                      Am 4° 379, 42-54
  94 (11)
                           Auslegung
                                                                                   XIV
                                                  l Am 2° 383. 80-118'
                          Auslegung
  95
     (")
                                                                            1363
                                                                                   XIV
                          Auslegung
  96 (")
                                                  d Maih II, 2.2°1.74,74'
                                                                                   XVI
                          Auslegung
                                                    Van 3162. 226'-227
  97 (")
                                                                                   XV
                                                    Rom Pal. l. 446, 195
  98
                          Planeten D
                                                                                   邚
           s. 1208, 3381, 4269, 9935, 9943, 11487.
                          Morrdlanf in den Zeidan
 99 Abdelmus
                                                 l Karl CL XVII. 1-3, 13'
                                                                                  836-848
                                                   Abraham s. 5053
     Abraham Adintorii = Abraham ibn Esra
     Abraham Avenarre = Abraham ibn Esra
100 Abraham ibn Esra
                                                 l Clm 826. 10
                         Einführung in die Gestirn
                                                                                 XIV
101
                                                    Vin 5335, 1-20'
                                                                                 XIV
                                                    Am 4°223, 12-57
102
                                                                                 XIV
                                                    Am 8°. 89. 5-19',73-76
103
                                                                                 XV
                                                   Zitt 4° 15 2. 231'-232
104
                                                                                 XV
                                                  Krak 601
105
                                                                                XV
```

Abraham	v ibn Esra	-2 <i>0</i> -			•	
106	"	n	4	Yin <u>5309</u> . 187-2151		1437
107	(11)	Auskgung	l.	Leip Un <u>1466</u> . 2 - 23'		XIV
108	(11)	u	u	deip Un <u>1466.</u> 60'-43'		XIV
109	(4)	ų	"	Bas FII <u>10</u> . 91 -121	1148	XIV -XV
110	(4)	li .	"	Hir B 244. 24-441		XV
111	(u)	. 11	"	Wol 2816.84-111'		1461
112	li .	Die großen Zusammenkünfte	l	Am 4° 352. 1-6		XIV
113			4	Vin <u>5335</u> . 49-54'	-	XIP
114	ų	g.	4	Leip Un 1466, 24-29'		XIV
115	u	•	ų	Bas FI 10.82-90		XIV-XV
116	y	ч	4	Für B <u>244</u> . 80′-87		<u>xv</u>
117	y	4	h	Vin <u>5275</u> . 187-192'	•	ΧV
118	4		4	Ber lat 20. 192. 170-176'		XV
119	4	h	"	Vin 4146. 257 -264		XI
120	4	11	4	Gent 417. 37'-44		XV
121	4	4	4	Vin 5309. 256-264		1437
122	4	U	4	Leip Un 1467.214-227		1446
123	*	Die Befragungen	l	"Vin <u>5335.</u> 39-43		XIV
124	4	,	4	Bas FII 10. 125'-130'		XIV-XV
125	. 4	11	"	Fir 13 244. 69'-73'		XV
. 126	"	h	//	Vin 3124. 193-198		XV
127	4 .	V .	4	Vin <u>5309. 241'-247</u>		1437
128	y	h	4	Am 8°. 89. 30-39'		XIV
129			4	Vin <u>5442</u> .186-192'		XV
130	u.	•		Gent 416. 96'-99		XV
131	u	Die Stundemvahl		Am 8°. 89. 46'-52'		XIV
132	"	4	4	Vin <u>5335</u> . 43-45'		XIV
133	u ·	y	"	Vin 5442. 198'- 203'		ΧV
134	li	11	h	Kür 18 244.73'-76		1490
135	h	#	n	Vin 5309. 247-250		1437
136	<i>u</i>	u	#	Gent 416. 91'-96'		XV
137	//	Deutung des Mondalters	l	Leip Un 1466. 30'-34		XIV
138	"	•		Vin 5335. 46'-49		XIV
139	4	u	4	Ber lat. 2º 192. 83'		XV
140	4	•	4	Vin <u>5309</u> . 253-256		1437
141	4	· ·		Zür 13 244. 77'-80'		1490
				- 		•

```
-21-
                                                                           Abrahamibn Esra
                              Sterndeutung
   142
                                                     l Leip. Un 1466. 49'-60'
                                                                                       XIV
   143
                                                      " Vin 5335. 20'- 28'
                                                                                       XIV
   144
                                                        Bas F II 10. 131-141'
                                                                                       XIV-XI
   145
                                                        Zür B 244. 50'-58
                                                                                       XV
   146
                                                        Vin 5309. 216-227'
                                                                                      1437
   147
                             Gestirnung der Gebrust
                                                        Vin <u>5335</u>. 28'-37'
                                                                                       XIO
   148
                                                        Bas FI 10. 149'-160'
                                                                                      XIV-XV
   149
                                                       Zür 13 244. 58'-69
                                                                                      χ̈υ
  150
                                                       Ber lat. 2° <u>54</u>. 182-193
                                                                                      XV
  151
                                                       Vin 3124. 129-138
                                                                                      χσ
  152
                                                        Vin 5309. 228-240
                                                                                      1437
  153
                                                       Leip Un. 1467. 228-239'
                                                                                      1445
  154
                                                       Elm 125. 173-180'
                                                                                     1486
  155
                                                       Vm 5275. 174-186'
                                                                                     XVI
  156
                                                   d Cgm 597. 174-197
                                                                                     1485
  157
                                                       Berg. 20 142d
                                                                                     <u>XVI</u>
  158
                                                       Hrak 1968. 209-230
                                                                                     1509
  159
                                                      Mail III, 2.2°1.71-72'
                                                                                     1513
 160
                           Deutung der Jahresläufe l
                                                      Vin 5335. 37'-39
                                                                                     XIV
 101
                                                      Bas FI 10. 160'
                                                                                     XIV-XV
 162
                                                      Ber lat 2°54. 193-194
                                                                                    XV
 163
                                                      Vin 3124. 138-139'
                                                                                    XV
 164
                                                      Vin 5309. 240-241
                                                                                    1437
 165
                           Sterndentung
                                                   l Vin 5335. 54'-58'
                                                                                    XIF
 166
                                                      Vin 5304. 264-264'
                                                                                    1437
167
                                                     Zür 13 244. 87-92
                                                                                   1490
 168
                          Sterndeutung
                                                  l Vin <u>2436</u>, 229-238
                                                                                    XIV
169
                          Sterndeutung
                                                  l Bas FE 10. 123-1251
                                                                                   XIV-XV
 170
                          Ginführung in die Sterndeut l Ber lat 2º 192. 152-163
                                                                                   XV
171
                         Die Bedeutungen
                                                  l Gent 416. 99-103
                                                                                   XV
172
                          Sterndeutung
                                                  L Prog 433. 118'-123
                                                                                   XV
        " $ 1316, 1328, 2334, 4269, 7347, 9935, 9948, 11001, 12122.
178 Abraham Additor
                         Deutung der Jahresläufe
                                                 l Am 8° 89. 69-72
                                                                                   XIV
174
                                                     Vin 5442. 218-220'
                                                                                  XIV
175
                                                 l Am 8°. 89. 39'-46'
                         Die Stundenwahl
                                                                                  XIV
176
                                                    Vin 5442. 192'-198'
                                                                                  XV
```

Abû - Ma	Car	-24-			•
247	"	"	"	Jena Ih 4° XLIV. 2.44-63	XVI
248	"	n ·	"	Vin 2436.101-133	XIY
244	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	<i>h</i>	"	Vin 10583.99	XV
250	"	<i>(</i>	d	Cgm <u>546</u> . 62'-63	XV
251	ø	. "	ø	deip Un <u>1483</u> . 13-17	XV
252	h			Maih III, 2. 2°1. 35'-38	XV
253	И	•	"	lgm <u>597</u> . 102-107, 214-	1485
254	"	"	u	Berg2° 176	XVI
255	•	II	"	Ber 94° 251	XVII
256	"	Sterndeutung	L	Elm <u>51</u> . 34-36'	1487
257	n	Buch der Versuche	l	Eurs 208. 127 - 137	1311
258	4	•	"	Hrak <u>578</u> . 328-375	XIV-XV
259	n	Einführung in die Stern	l	Vin <u>5478</u> . 1-99'	XW-XIV
260	11	" deutung	"	Ber Ham 2° <u>16.</u> 1-126	XIV
261	li .	n	b	Vin 2486. 1-85'	XIV
262	4	li .	"	Am 40 376. 1-92	XIV
263	4	<i>y</i> .	"	Klosterneu <u>687</u> . 1-74	XIV
264	y	y	4	fon 4° <u>372</u> ,65-102'	XIV
265	<i>I</i> I	"	4	Vin <u>5463</u> . 1-82	XV
266	4	`u	٠	Vin 5392. 241-345	XV
2 67	4	"	4	Ber lat 2° <u>54.</u> 96-186	XV
268	"	4	4	Egm <u>6021</u> . nr 6	XV
269	p	h	"	Leip Un <u>1467</u> . 2-85'	1447
270	li .	,	"	Clm 125. 220-222, 299	1486
271	1	4	4	Darm 765. 1-43	XIII
272	4	4	4	Ftm 4° 363. 38-58	XIV
273		. q	4	Elm 25004, 1-88'	1480
274	11	Wettervorhersage	ℓ	Am 4° <u>374.</u> 96'-98	XIV
275	4	//	y	Am 4° 361. 128-129	XIV
276	4	ų	•	Leip Un <u>1469</u> . 321'-325'	XIV-XV
277	4	u .	4	Elm 11067. 96'	XV
278	"	7		Rom Pal <u>11369.</u> 116'-119	XV
279	"	Bedeutung der Planeten	l	Cues 209. 26'-40	XIV
280	"	11	"	Vin 5438. 128-150'	XV
281	4	y	4	Ber lat 8° <u>41</u> . 64'	1524
282	4	4	d	Heid P.g. 13. 1-295	XV

```
Abû-Matsar
   283
                                                       Cgm 547. 41-75
   284
                                                                                     1485
                                                       Vin <u>5307</u>. 192,142'
   285
                                                                                     XV
                             Stundenwahl
                                                      Am 12° <u>19</u>. 21-23
   286
                                                                                    XIV
                                                       Bas D I 10
   287
                                                                                    XIV
                                                       Elm 267. 95'-100'
   288
                                                                                    XV
                                                      Gent 416. 136-144
  289
                                                                                    XV
                                                      Tues 211. 36'-40'
  290
                                                                                    XV
                                                      Leip Un <u>1473</u>. 93'-110'
  291
                                                                                   XV
                                                      Krak 793. 101
  292
                                                                                   1459
                                                      Elm 7635. 149-182
  293
                                                                                   1491
                            Ensammenkünfteder & Bas F 11 33. 28'-84'
                                                                                   XII-XIII
 294
                                                      Vin 5478. 103-178
 295
                                                                                   XIII -XIV
                                                     Cues 208. 75-118'
 296
                                                                                   XIV .
                                                     Am 4° 355 36'
                                                                                  XIV
 297
                                                     Bres St R 173 m 11
 298
                                                                                  XIV
                                                     Vin 2436.144-198
 299
                                                                                  XIV
                                                     Chm 372. 1-50'
 300
                                                                                  XIV
                                                    Am 4° 374. 169-171
 301
                                                                                  XIV
                                                    Amst 1333. 66
                                                                                  XIV-XV
 302
                                                     Leip Un 1467. 227,227'
                                                                                 XV
 303
                                                    Metz 270
                                                                                 XV
 304
                                                     Vin 5392. 346-418'
                                                                                 XV
 305
                          Große Zusummenkuntte & der Planeten
                                                    Elm <u>125</u>. 223 - 277'
                                                                                 1486
                          Sternglanbe
                                                   Am 4° 363. 68-75'
                                                                                 XIV
 307
                                                l Am 4.0 223. 172'-265'
                          Hänser
                                                                                 XIV
 308
                                                   Ber lat 2º 192. 97-103'
                                                                                 XV
 30g
                          Sternbilder
                                                   Erl. <u>264</u>. 149-150
                                                                                XIV
310
                                                   Ber lat 2º 192, 107-109'
                                                                                XV
311
        11 (2)
                         Sternverzeichnis
                                               l Bern 483. 130, 130'
                                                                                XV
312
                          Planeten D
                                                   Am 40 377. 1,1'
                                                                                XV
313
                         Planeten D
                                               l Am 40 352. 11'-17
                                                                                XIV
314
                                                  Chn 826. 27 - 33
                                                                               XIV
315
                                                  Leip Un <u>1466</u>. 76-83
                                                                               XIV
316
                                                  Elm 125. 281-284'
                                                                               1486
317
                                               " Jena Th 4° XLIV 2.65
                                                                               XVI
318
                                              l Fanst 1333. 54'
                         Urteile
                                                                               XIV-XV
```

Abû.	-Ma'šar	-2.6-					
		N	"	Leip Un <u>1482</u> . 99,99'	XV		
320		"	"	StP 26.4.21. 42'-44'	1411		
321	u	Sternglaube	l	Am 12° 19. 16-19'	XIV		
322	,	Sternglanbe	l	Vin 10534. 282'-284'	XVI		
323	<i>"</i>	Gefährliche Tage	e	Clm <u>275</u> , 139'-144	XV		
324	"	Sterndeutung	_	Am 4° 381. 1-28	XII		
325	"	Planeten k inder	d	Salz St V 17ℓ <u>166</u> .34-40	XV		
326	<i>II</i>	Sterndeutung		Egm <u>597</u> . 76-101'	1485		
327	4	Sterndeutung	d	Egm <u>597</u> . 165 -	1485		
328	<i>I</i> I	Sterndeutung	•	Krak 1930.	XV-XVI		
329	u .	Sterndeutung		Krak 2496. 89-120	XV		
	5. 2329; 3335; 3449; 3490; 4615; 6151; 6199; 6200; 9121; 9935; 9948; 9964; 9982; 9996;						
	Abû Said Shadhan.	s. 313/ ₇		(10009; 11823; 12118;	J		
330	Abulgerim			Wa	<u> </u>		
	Adalbero s. Asceli						
331	Tob. Adam	an Hepler		Vin + Pul	XVII		
332	Sölme Ade	Gestirnung der Geburt		Elm <u>27001</u> . 31'-38	XV		
	Adelpoldus s. 6377	•					
333	Sebald Adlof	Sternglaube	d	Van 5002. 99'-100	XVI		
334	l)	u		Rom Vat ch. 2° 1304	XVI		
335	Adrianus Adriani	Sternkunde		Trib Mc 25	XVII		
335"	Cornclins Adrianse	s Anadrant	l	Elm 4801. 329-335' 1592			
	t)	s. 4934		. —	•		
336	Aemilienus	Sonnenuhr	l	Bam m. a 4. 148'	XIV		
	Aegustorium s. 3022 - 3104						
337	Hethelhard	Gesterming	l	Soest Your. 24 mg	XIII		
338		Berechmung der Weltschöpf- ung ans der Zusammenkunft von Satum und Ynpiter.	l	Elm 18927. 157'	XIII		
	Agielini s. 3460	b					
<i>33q</i>	Agius	Feitrechauser	O	Б . т 4.			
	Agricola = Bauer		x	Bas In 31	XI		
340	Adam Aigenter	Planeten	0	114 110 4000			
341	611.		0	Mi 4° 428. 1-65	1670		
342	//	Übereinstimmung der Theologie und Sternkunde	11	Non Cent <u>T</u> 2° 64. 14-30' 1409			
343	u u	II.			XV.		
344		· "	"	Kön Ar. 88. 1-21 1414	XV		
				Vin <u>5266.</u> 2-12	1429		

```
-24-
                                                                                    Merre d'Ailly
    345
                                                              Vin 5318. 38-50
    346
                                                                                               XV
                                                             Mai <u>I</u> 237
                                                                                               XV
    347
                                                              Clm 275. 154-156
                                                                                              XV
    348
                                                              Clm 14504. 332-346
                                                                                              XV
    349
                                                             Bas F<u>II</u> 15. 4-13
                                                                                       1414 XV
    350
                                                             Krak <u>575.</u> 105-145
    351
                                                                                              XV
                                                             Krak 584. 61-81
                                                                                       1414 XV
    352
                                                             Krak 1968. 25-55
                                                                                             XV
   353
                                                             Mü 2° <u>593</u>. 169-182 1414 1415
   354
                                                             Krak <u>585</u>.
                                                                                             1451
   355
                               Überum timmung der Stem
Aumse mitder Genhichte
                                                            Nin Cent V 2°64. 31-56
                                                                                      1414 XV
   356
                                                            Mű 2° <u>593</u>. 182-199
                                                                                      1414
                                                                                             XV
   357
                                                            Hon Ar <u>88.</u> 28-64
                                                                                      1414 XV
   358
                                                            Val 344. 110-137
                                                                                            XV
   359
                                                            Vin <u>5266</u>. 12-251
                                                                                            1429
   360
                                                            Vin <u>5318</u>. 50-66
                                                                                            XV
  361
                                                            Mai II 237
                                                                                            \overline{XY}
  362
                                                           Chm 275. 156, 156'
                                                                                            XV
  363
                                                           Bao F 1 15. 16-30
                                                                                    1414 XV
  364
                                                           Kruk 575, 147-202
                                                                                    1414
                                                                                           XV
  365
                                                           Hrak 584. 81-110
                                                                                    1414 XV.
 366
                                                           Hrak 1968. 55-96
                                                                                           XV
 367
                                                           Kön Ar <u>88</u>. 134-149 1414 1464
 368
                                                           Hrak <u>586</u>. 1-41
                                                                                           1482
 369
                             Übereinstimmung der Stern
                                                          Nin Cent V 2064. 30, 31, 1414
                                                                                          XV
 370
                             kunde mit theologie u. Beschichte
                                                          Mü 2° <u>593.</u> 199-221
                                                                                          XV
 371
                                                          Kon Ar <u>88</u>. 77 - 110'
                                                                                          XV
 372
                                                          Vin 5266. 25'-41
                                                                                          1429
 373
                                                          Vin <u>5318</u>. 66'-85'
                                                                                          XV
374
                                                          Mai II 237
                                                                                          XV
375
                                                         Clm 275, 132'-138
                                                                                         XV
376
                                                          Bas F I 15. 40-55' 1414 XV
377
                                                         Krak <u>1968</u>. 96-136
                                                                                  1414
                                                                                         XV
378
                                                         Val 344. 137-166
                                                                                         XV
379
                           1. Verteidigung des Stern =
                                                     l Niir Cent V 2°64.84-88 1414 XV
380
                                         glanbons
                                                      " Mü 2° <u>593</u>. 221-226
                                                                                        XV
```

Pierre d'Hilly		-28-				
381	•	•	"	Hön Ar <u>88</u> . 110'-115		XV
382	"	4	*	Vin 5266. 41-43		1429
383	4	4 .	"	Vin <u>5318</u> . 86-89	•	XV
384	4	'I	4	Mai I 237		XV
385	"	4	4	Clm <u>275</u> . 139,139'		XV
386	4		#	Bas FI 15. 56-57'	1414	XV
387	1	"	4	Yuak <u>575</u> . 231		XV
388	"	<i>n</i> .	"	Krak <u>584</u> . 110		XV
384	"	<i>(</i> /		Val 344. 166-169		XV
340	ħ	2. Virteidiyung des Stern= ylandens	l	Nür Cent <u>T</u> 2° <u>64</u> , 88-42	1414	XV
391	"	years "	"	Kön Ar <u>88</u> . 115-119		XV
392	#	"	"	Vin 5266. 43-45		1429
343	H .	<i>u</i>	4	Vin 5318. 89'-91'		XV
394	te .	4	"	Mai II 237		XV
395	n	Ŋ	ų	Bas FII 15. 58-59'	1414	XV
396	h	4	h	Krak 575. 301		XV
397	"	"	"	Krak 584. 161		XV
348	"	h	•	Val 344. 169'-175		XV
344	"	Bedeutung der Dreifaltigkeit	Ľ	Marin a constant	1415	XV
40 0	li .	der Zeichen	"	Vin 5266. 50'-57		1429
401	4	4	"	Bas FI 15. 60-66'	1415	XV
402	Ŋ	"	"	Vin 5318, 98-105		XV
403	4	"	"	Krak 575. 303-326		XV
404	4	,	4	Wal 344. 181-		XV
405		y	"	Hrak 586. 187		1482
406	" //	Kalenderverbesserung	l	Vin 5266.72,72'		1429
407	4	"	"	Vin 3162. 202'-214'		XV.
408	4	,,	"	Vin 3192. 178-203		XV
410	"	Gegen die aberglän bischen St ernde nter	_	Vin <u>5266</u> . 58'-68		1429
411	•	Sterndouter "		Krak 584. 181-204	*	XV
412	"	A		Val 344. 2-14		XV
413	//		"	Leip Un 1467. 116-126		1448
414	"	Halonderverbesserung	e	Vin 5366. 68'-72		1429
415 .	"	•		Vin 3162. 202-210'	•	XV
416	<i>(</i>)	"		Val 344. 14-19		X
417	11	^G estirnung der Weltschöpf		Vin 5266. 46 - 50'		1429
		ung 1/2				7

```
Pierre d'Ailly
    418
                                                            Vin 5018. 92-47.
                                                                                           XV
    419
                                                            Bas FI 15. 18-15'
                                                                                           XV
                (")
   420
                               Planotenzusammenkürf l
                                                            Hön Ar 88.21'-28,64'-70'
   421
               (")
                                                                                           XV
                                                           Krak <u>575</u>. 208-229
                                                                                           XV
               (4)
   422
                                                           Bas F II 15. 31-36
   423 (1) Joh. v. Königsberg (2)
                                                                                           XV
                               Anmerkungen zu den Schrif l
ten der Killy
                                                           Man Cord V 20 64. 17, 29, 57'58
                                                                                          XV
   424 "
                               Sterndentung
                                                          Val <u>344</u>. 175-181
   425 (1) Vencart von Moerbeke Bedeutung der Zusammenking. I Kön Ar 88. 41-76'
te oon Saturn mid Mars.
                                                                                          XV
                                                                                          XV
                                                           Ber Ak. S. Be
                                                                                          1832-45
   427
                               an Gauss
                                                          Gött Gauss 95
                                                                                          1835-48
   428
                              an H. C. Schumacher
                                                          Ber S. Schu
                                                                                          XIX
   424
                              2 an Berling
                                                          Mar. Un 319
                                                                                  1850-51 1850-51
         Al = Ei
         Albategnius = Al-Battani
        Albedy
                       = Abu-Bier
        Albert
   435
                             Zeitrechnung
                                                      l Adm 442. 38-51'
                                                                                         XIV
        Albert
                      = Bollstädt, Brudzevo, Polen, Rickmersdorf, s. 7629
  436
       Albians
                             Ginflup des Mondalters
                             Ginfup aus novements
auf Itranks
Ginführung in die Stern-
deutung
                                                        Clm 125. 249
       Albidazar
                                                                                         1486
                                                        Clm 18927. 76 6-124a
                                                                                        XIII
  438
                                                         Am 2° 395. 201-203
                                                                                        XII
  434
                                                        Am 4° 374. 133-155'
                                                                                        XIV
 440
                                                        Cues 212. 323-326
 441 Chr. Albinus
                                                                                        XV
                            Gestirming der Geburt l Leip Un 0388
                                                                                        1625
        Albrions - Helferich
       Album castrum = Weissenburg
       Albubather
                         = otbu - Bekr
      Albubedius
                          = Abu - Bekr
      Albumarine
                          = Eligit
      Albumasar
                          = Abû Ma sar
      Alcharismus
                         = 6l-Hhwarizmī
     Alexander
                           Einfluss der 7 Planotenan & Vin 3124. 49, 49'
                                                                                      XV
443
                                die 7 Pflanzen
         11 (2)
                                                   l Vin 5289. 21,21'
                                                                                      XV
444
                           Monate
                                                   d Cgm 223. 1-12
                                                                                      XV
445
                                                       Bres Un Ac IV 40 35. 4-5
                                                                                     XV
446
                                                      Wol 2778. 174'-178
                                                                                      XV
    Alexandria
                        s. 10793
```

Hlfon	š	-30-			
444	Alfons	Sternvorzeichnis für 1251	Ł	Mi 4° 440. 1-17'	XIII-XII
448	<i>u</i>	ti .	4	Am 40 360. 25-33'	1360
449	"	4	Ŋ	Vin <u>5442</u> . 133-155	XV
450	ų	4	4	Pares Dio 2º 105.268-279'	XV
451	4	Ŋ	4	St. Sal Vad 426. 29'-40'	XV
452	/		4	Clm 10662. 129-146	XV
453	4	ų	*	Melk <u>51</u> . 54–68	XV
454	l _i	i i	ħ	Egm <u>595.</u> 44'-59'	XV
455	. 4	" für 1464	4	Yhak 556	1468
456	4	ų	4	Leip Un 1475.317-328'	1480
457	4	· ·	"	Brag 2759. 1-16	XVI
458	Alfonsische Tafeln		l	Brügge 446.	XIU
459	u		'n	Elm 27. 203-207	XIV
460	4		4	Frk 40 134. 182-154'	XIV
461	<i>(</i> ,		"	Am 2° <u>237</u> . 122,122'	XIV
462	n		4	Adm 20 461. 20-41	ZIV
463	ij		h	Elm <u>5640</u> . 95-116'	1381±
464	4		H	Elm 29081. nr 6+7	XIV
465	•		4	Ulm 18883. 25-44,47,	XIV
466	4		"	Am 2° 395. 6'-30	XIV
467	•		*	Vin 2288. 1-26'	XIV
468	, 4		4	Bern 454. 26'-48'	XIV
469	•		4	Am 4° 362. 1-12	XIV
470	. *		4	Bres St R 332.74'-97	XIV
471	4		"	Am 20 384. 1-24	XIV
472	4		"	Prag 1826, 1-22	XIV
473	4			Krak 564. 73-114	XIV
474	ir			Hrak 604. 81-118	XIV
475	4			Elm 26667. 60-81'	XIV
476	4			Am 4° 360, 1-23	1360
477	n		"	Am 2° 37.86'-107	1377
478	4			Krak <u>551</u> . 1-44	1388
479	•		4	Hrak 618. 51-130	1391
480	4		n	Vin 2352. 53-75	1392
481	9		"	Ant. Rosenthal	1394
482	"		"	Elm 27. 139-161	1396

512

513

514

515

516

517

Alfo	nsische Tafeln	-32-		
518	, ,,	"	Wol <u>2551</u> . 14-56'	XV
519	N	•	Wol <u>2891.</u> 1 - 11	XV
520	u .		Vin 3872. 145-166	XV
521	•	"	Hön Un 2° 1785. 33-55	XV
522	4	"	For Un 2º 154. 42-44,264	XV
523	4	4	-278; 276, 284. Clm 8950. 113-131	XV
524	n '	"	Tam E 355. 1-23	1404
525	.	"	Wol 2617. 185-206'	1422
526	h	4	Melk 51. 24', 214-240'	1438
527	"	//	Clm 14111. 135-152,155	1446
528	<i>"</i>	4	Clm 14783.51-67,58,70	1449
529	4		Wol 3749. 1'-25'	1454
530	4		Lin Gal II 88 nr 4	1465-66
531	'n	ŋ	Krak <u>555</u> . 1-176	1469
532	4		Hrak <u>570</u> . 31-74	1486
533	•		Utrecht <u>724.</u> 81-152	XVI
534	<i>h</i>	h	Vin 5142, 64-75	XVI
	" 3.676	6, 1015, 2086, 2162, 22 16, 2	314, 2812, 3058, 3481, 4382,	
			,7798,8591,8434, 9212,	
.		. 10630, 10663, 10856, 10872,		
	11223/24, 12118, 1			
535	(") Erklürunyın	Nota: Si vis facere tempus l		XV
536	(") brklünnyen	Numerus annorum. In ista l		XIV
537	(4) Erklärungen	Numerum amorum, mensi-l		1360
538	(") "	ww	Am 2° 345. 25'	XIV
539	(") Erklärungen	•	Vin 2983. 1-44	XV
540	(") Erklärungen	•	Leip Un 1482. 2-9	XV
541	(") Grklärungen		Clm 29081. m. 6+7	XIV
542	(") "	loctorum	Wal 2401. 312-313'	XV
543	(") ",		Melk 51. 103-105'	XV
544	(n) "		Vin 5228. 105-134	XVI
545	(") Erklärungen	Cum ascensiones signo= l		XIV
546	(") Erklärungen	Nota modum invenion l		XV
547	(") Erklärungen			XV
548	(") Erklärungen	emea.	Frk 4 134. 168'	
549	(") Erklämngen		Ant. Frank 196-198	XV 1445
	đ	×	Clm 14111. 157-158	// T TV

```
- 33-
                                                                  Alfonsische Tafeln
          (")
   550
                                                   Clm 14504, 110-125
                                                                              XV
         (") Erklärungen
  551
                                                l Krak 459. 1-13
                                                                              XV
         (") Erklürungen
  552
                                                l Krak<u>549.</u> 95-109
                                                                              1431
  553
         (")
                                                " Krak <u>568</u>. 71-80
                                                                              XV
         (1) Erklärungen
  554
                                                l' Krak 563. 80-93
                                                                              XV
         (") Erklärungen
                                                l Krak 1852. 361
  555
                                                                              XV
         (") Erklanngen
  556
                                                & Strak 1927. 501-638
                                                                              XV
         (") Brklärungen
  557
                                                l Cues 212.65-66'
                                                                              XV
         (")
                                                   Vin 5144. 143'-145
  558
                                                                              XV
        (") Erklarungen
  559
                                               l Cues 212. 40,70'
                                                                              XV
        (") Erklärungen
  560
                                                l Wol 3749. 29-32'
                                                                              1454
        Albohali = Abū-'Alî
      Peter Alfonsius
                          Sommenberregung und & Am 40 351. 15-23'
                                                                              XIV
       Alfraganus = El-Fargânî
       Alghazelis = El-Gazzâlî
 562
      Alhacen.
                          Sterndeutung
                                               l Hrak 564. 245-250
                                                                             XIV
       All
                                               l Am 40 223. 267-270'
 563
                          Sterndeutung
                                                                             XIV
 564
                          Wiekung der Monde in den b Land Add. 15107, 62'
                                                                             XV
                          Sterndeutung
 565
                                               l tru 4° 377 Einb
                                                                             XIV
            (2)
                          Sterndeutung
                                               l Am 4° 368. 105-109
                                                                             XIV-
 567
                          Sterndentung
                                               l Krak <u>551</u>.237-241
                                                                             1388
 568
                                                 Krak <u>566</u>. 76-83
                                                                             1362
 569
                                               " Krak 1843
                                                                             XV
 570
                                               " Krak <u>578</u>. 372-376
                                                                             XV
 571
                                               " Prag <u>1144.</u> 101-102
                                                                             XV
 572
                          Wetter
                                               l Krak 1915.
                                                                             XV
                          157 Reyeln
 573
                                               e Krak 601
                                                                             XV
 574
                          Sterndentung
                                               l Am 40372. 230'-236
                                                                            XIV
 575
            (?)
                                              l Clm 51.30-33'
                         Bedeutung der Kometen
                                                                            1487
 576
            (2)
                         Vorhersage für 1456
                                               l Wal 3778, 33-37'
                                                                             XV
      s. 1208, 1218°, 3335, 4563-75, 6139, 6199, 6200, 9436, 9935,
        9964, 9982, 11822;
     Alî ben Ahmed
                                              l Ulm 4° 13885, 146 -
                                                                            XIV
                         Stundenwahl
578
                                                 Am 8° 83. 52'-76
                                                                            XIV
579
                                              " Am 2° 394. 79-85
                                                                            XIV
580
                                               " Cues 2º 207. 1-88
                                                                            1301
```

Ali be	m Ahmed	-34-			
581	.	4	,	Adm. 481. 49-54	1315
582	4	4	,	Ber lat 2° <u>54</u> . 74-87	XV
583	4	•	•	Clm <u>6748</u> . 37-57	XV
584	•	. 4	4	Rom Pal. l. 1369. 100-111'	<u>xv</u>
<i>585</i>	4	4	4	Elm 11067. 123-134'	XV
586		и		l Egm 6021 nr 4	XV
587	Alî ibn Abir	Gestirming		2 Am 2° 390	XIV
588	<i>p</i>	•	•	Am 2 9 395. 150-185	XIV
584	4	A	4	Am 40 374. 113-138	XIV
540	4	4	1	Am 40 353. 1-169	XIV
591		. 4		Am 12° 18. 62-170'	XIV
592		. I I		Metz 287 nr 6	XIV
593	4	•	11	Ulm 4° 13885. 58'-	XIV
594	. 4	•	11	Elm 228. 99-261	XIV
595	y ·	4		Vin 2429. 1-92	XIV
596	ŋ	,	4	Pom <u>1332</u> . 1-139'	1333
597	4	4	4	Cues 212. 335-349	<u>xv</u>
598		4	"	Vin 5522. 56-62'	XV
599	/	"	4	4. Hist. Arch. 8° 361. 2-	XV
600	u .	ų	h	Chm 59. 245-277	XV
601	4	η	4	Gent 417. 56-221	XV
602		4	"	Vin 5442. 1-120	XV
603	4	"	"	Klosternen <u>686</u> , 5-231	<u>XV</u>
604	4	l _I	"	Prag 629. 19'-22'	XV
605	4	<i>II</i>	"	Hrak 601. 584	$\frac{\Delta V}{XV}$
606	4	lı .	"	Krak 570. 77-137	
607	4	<i>"</i>	4	Hrak 2630. 1-132	XV
608	<i>(</i> 1	4	"	Vin 3124. 155, 155'	XV
60q	. <i>II</i>	"	"	Krak <u>584</u> . 301-479	<u>XV</u>
610	"	4	"	Vi 5305 (22	1428
611	4	<i>'</i>	"	Vin 5395, 1-28	XV
612	q	4	"	Rom Pal. l. 1370. 65-77	1456
613	<i>n</i>	4	d.	Krak 1846. 277-282	1511
614	"	Gestirming der Gebrirt		Darm 2º 266. 135-254'	XV
615	<i>b</i>	"	X 11	Am 8° 83, 1-52	XIV
616	"	. "/	"	Am 12°18.171-172	XIV
			•	Vin 3124. 68,68'	XV

```
Ali ibn Abir
    617
                                                 d Egm 597. 198-212
                                                                               1485
    618
                            Wiederkehr der Jahre
                                                 l Cues 212. 353-364
                                                                               XV.
    619
                                                    Vin 3124, 42'-43, 158
                                                                                XV
                            Planeteneinflus
    620
                                                 l Vin 3124. 180-192'
                                                                               XV
   621
                                                    Klosterneu <u>686.</u> 232-242'
                                                                               XV
   622
                                                 " Leip Un <u>1484.</u> 226-239'
                                                                               XV
   623
                            Befragungen
                                                 l Vin 3124. 12, 12'
                                                                               XV
   624
                            Sternglaube
                                                l Vin 3124. 175
                                                                              XV
   625
                           Regeln für Stundenwahl l Vin <u>3124</u>. 13-15'
                                                                              XV
        1.3485, 6213, 8719, 9948, 9996, 10026, 10125, 10135,
     Ali ben Ridwân s. 8685, 8733, 8719-68
     Alkabitius = Abdel aziz
     Alkindus = El-Kindî
  629 Jakob Alkit
                           Sterndeutung
                                                l Krah. 569.250-261
                                                                              XIV
       Albradus
                   s. 485
       Alliacus
                    s. Filly
       ithmanach = Jahrbuch
       Almansor = El-Mançur
      Alpardianus
                          Sternglanbe
                                               l Cgm 987. 76-92
      Alpetragins
                         = El-Betrügi
      Altdorf s. 2390,8658,8981-96, 10360
       Ambrosius = Macrobius
       timiens
                  5. 10935, 10945
      Tyn. Ambros. Amman. 2 Briste an P. Placidus
                                                  Krem Stern
                                                                      1788/91 1788/91
 633
      Ant. Nicol. Ammerbach Herstellung des Himmels - l disb 40
                                                                      1539 1539
 634
                         Auszug aus der sphärischen l
                                                                      1540 1540
                         5.6743
635 Ammonios
                         Jahrbuch
                                              l Am 8°81. 1-23'
                                                                            XIII
636
                                               " Darm 4 765.112-124
                                                                            XIV
637
                                              " Adm 4012. 85-107
                                                                            XIV
638
                                                 Leip Un 1463, 68-78.
                                                                            XV
639
                                                 Wing M. ch. 2 254. 172-
                                                                           XV
640
        11 (2)
                        Erkläning des Jahrbuchs & Darm 4 765. 109-111
                                                                           XIV
   Amorbach
    Eusebins Amort
                                             l Elm 11865a . 1-27,36-88'
                         Finsternisse, B, R.
                                                                            XVIII
642
                                             l Clm 11865 B
                        Finsternisse, B. R.
                                                                           XVIII
```

Am	ort	-36-			
648	3 "	Ein neu s Mikrometer	l	Clm <u>11865a</u> . 28-31	XVIII
644	<i>y</i>	Kometen B	•	Clm 11865a. 32	XVIII
645	~ <i>n</i>	Merkursdurchgang		Chn 11865 a. 34	XVIII
646		Merkursduschgang	_	Ehn 11865 b	XVIII
647	n	Jupitermonde (1739-40)		Clm <u>11865a</u> . 261-26	2 XVIII
648	4	<i>"</i>		Elm 11865 b	XVIII
649	"	Jupitersmonde (1754)B		Elm 11865a. 33'	XVIII
650	4	Finsternisse L.		Chu 11865a.174-202	
651	. 4	Sommon = M. Mondtafeln 1700-1800		Clm 11865a. 236-254	
652	<i>'</i>	1700-1800 Neuer Bewois f. d. Unboweg			XVIII_
653		Neuer Bewois f. d. Unboweg lichkeit der Erde Polhöhe von Pollingen	l	Clm 11865 &	XVIII
654	<i>"</i>	Jupiterorter (1734,1740)		Elm 11865 b	. XVIII
655	//	Wahre Somen - n. Mondor		Chn 11865 b	XVIII
656	•	Sternkunde ter *		Mü 4° 734	XVIII
657	n	Brief über Sommenfinster nisse		Berlat. 2°640, 129	1726 1726
658	"	4 an Grammatici		Elm <u>1609</u> . 52,55,80,94	1722-24,1722-24.
659	'n	5 an Pingre'	-	Clm 26438.41,58,70-23	
•	Itmoterdam	s. 1353,10381		32.100.11,00,70.7	c 1707-39.1707-39.
660	Anatolios (?)	Osterrechnung	·L	Köln Dom LXXXIII 188-	191' 805
	n	5.12159			
661	Andreas Andonius	1 an Cysatus		Elm <u>1609</u> . 16	1620 1620
	Joh. Valentin Andreas	an Hepler		Vin + Pul	XVII.
	Joh. Andree	s.8629,9417			-
	Jacob Angelus	= Jakob Engelhard			
663	C.F. Anger	an Olufsen		Hop Stern	1826 1826
664	4	an H.C. Schumacher		Toer S. Schu	1833/49.1833/49.
664ª	Micro a	an Ressel	•	Poer Mr. S. Toe	1840/1 1840/1
665	Wilhelm Angerer	Sonnenuhren	l	Vin 10984. 1-36	XVIII.
	Anglions	= England			N.W.
666	Ludwig de Angulo	Sterndeutung	l	St. Gal. Vad. 427. 1-121	1466
667	August Fürst v. Anha			Vin 10703. 80	
	Anjon .	5. 10895			1607 1607
	Annulus	= Ringsonnenuhr		·	
	Antiochia	s. 636, 640			
068	Apollonius	Planeten D	L.	Am 4°386. 169′-172	VIII
•	"	s. 4219		<u>000.</u> 109 - 172	XIV

67 67 67 67 67 67 67 67 67	1 Konn 2 Ioh. 3	otheker ad Apotheker Appenzeller	Umdrehung des Sternos Tafeln der Neu= u. Vol Sternverzeichnis Sternkunde	Umonde		Apono XV
67 67 67 67 67 67 67 67	1 Konn 2 Ioh. 3	ad Apotheker	Sternverzeichnis Sternkunde	•		XV
676 676	2 Joh. 3	the state of the s	Sternkunde		le Cara 944 ca	
673 674 675	3	" "			l Cues <u>211.</u> 33	
676 676	4	y .	SA4 = 4	-	l Rag. Koll. 4° 49.	1596
676			Sonnenuhren		l Ein 748	1589
676	,	,,	Sternkunde		l Mi 4° <u>876.</u> 1-81	
		0	2 an Joh. Herwart		Clm 1607. 117-120,185-1	1599
	App	pian	= Bienewitz		, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	190 1399 1599
672	Nicol	ans de Aquedu	otu Erklänung der Alfonsis Tafel	when t	2 Am 4° 366. 26	7
WIT	Thom	as de Aquino	Sterndentung tafel	n 'L	Vin 3513. 232, 282'	XIV
678	•	"	h	4	Per 8700 6 20	XVI
679	•		4	"	Elm 27001. 8-9'	$\overline{\times v}$
680		• 4	N		1709. 48	· <u>xv</u>
681	•		. "	,	Hrak 2496. 190-191	XV
		//	•	4	dib. 4° 236° nr 4	XVI
682	Anna		3. 1937			
683	Arag "		1 an Mitscherlich		Mi DM 803	1830 1830
			an H.C. Schumach	er	Ber S Schn	XIX
. 6011		de Aragonia	s. 8782		•	,
684	Arati	W	Himmels vorgange	l	Wol 4436. 61'	X
685	,		/	11	Salz P Tue 800. 65-68	
68.6	4	•		d	Salz St V 172 166. 2-12	×v.
687	(") Car	sar Germanious	Auslegung der Kimmels	- l.		818
688	(")	"	erocheinung "	an.	Bas A.N. 11. 18	<u>1X</u>
689	(11)	"	<i>u</i>		Burn Cl <u>55</u> . 21-24'	
690	(")	<i>\</i>	4		Dres De <u>183.</u> 99	<u>IX</u>
691	(4)	"	"			区
692	(11)	4	n		Leid Voss. l. 4° 79. 2-92	<u>IX</u>
693	(11)	H	'n		Vin 387, 116'-120'	818
694	(n)	,			Ber Phil 1832.81'-85	873
695	(b)	<i>'</i>	4		rin <u>178.</u> 206-211	X
696	(n)		<i>"</i>		it. Pet. 4° v. 18 2	XI
697	(n)	4	"	" £	tdm. 2° 111, 94'-96'	XI
66.		<i>"</i>	. "	" F	Bern <u>88</u> , 1-11	1029
16.	(v) _	<i> </i> 16	"	" X	Karl 504, 44	XI-XI
м .	(n)	4	h	" 4	lin <u>12600.</u> 23-26	XII-XIII
	(4)	" .	•		lm <u>4423.</u> 166-168	XV
701 (4)	•		n .A	Kaih T 1.2°110.182'-	XV.

Über das Weltgebände l Am 2º29. 116-172'

Adm 126

Am 2031.65-121

732

733

734

Aristoteles

XIII

狐

XIII

~	15	-39	· - ·	A
	35 *	,	" Vin 2318.67-112'	Aristoteles <u>XIII</u>
	36 "	4 .	" Vin 2373. 1-104	XIII
	37 "	4	" Ber lat 2° 676. 92-155	XIII
	18 "	n	" Bas FI 32	XIII -XIV
73	•	ų	" Toan FI26	
74		4	" Bao FI 31	XIII - XIV
74		4	" Bas FI 27	<u> </u>
74		•	* Schläge <u>10</u> .65–121'	型- <u>亚</u> <u>观-</u> <u>邓</u>
74	*	•	1 Am 2° 30.59-83	XIV
74	•	"	" Melk <u>529</u> . 29–47	XIV
748		"	" Dang Mar 20 145. 271-308	
746		ŋ	" Vm 2291. 62-83'	XIV
747		· 4	" Vin 2346. 73-111	XIV
748	<i>y</i>	?	" Clm 14147.	XIV
749	4	4	" Cim 18917. 25	<u>XIV</u>
750	Ą	4	" Clm 163. 116	
751	h	ı _i	" Clm 8003. 32	XIV
752	4	<i>'</i> ₁	" Am 2°27. 67-102	1316
753	4	. "	" Am 4019	1339
754	. H	u	" Clm <u>177</u> .86	<u>xv</u>
755	,	ħ	" Gron 101. 1-52'	<u> </u>
756	4	ħ	" Leid 15 P L 64. 139-164	<u>XV</u>
757	4	ų	" Mi 2º 558. 64	XV
758		ħ	" Schlägl <u>178.</u> 112-136	XV
75g	· 4	II.	" Mi 2° <u>560</u> . 1-61	<u>XV</u>
760	IJ	u	" Val 322. 1-207	1436
761	4	"	" Clm <u>245</u> . 158	
762	4	49	" Bas FIB. 49-116	1459 1469
763	(") Averrois	Auslegung	l Bas FI31	·
764	(") Christian Barman	r Ausleguna	l Melk <u>1557</u> , 1-179	<u> XIII - XIV</u> 1626
765	(") Burley	Auslegung	l Am 4° 316, 1-23'	XIV
766	(") Joh. Buryden	Auslegung	l Am 40 325. 57-90'	_
767	(") Kom. Calmelet	Auslegung	l Karl. Carl 16, 487	XIV 641 1641
	(11) Nikolan Coslowski	Amlegung	l Krak. 438. 1-101	XV
	(") Magister Bronsbeyn	Auslegung	L Fores Une for TV 40 55 120	1444
70	(") Kaspar Hell	•	l Bres Un. Ac V 4° 55.132- 166 2 Min 4° 679 163	•
	7 - 1000	Anslegung	~ mi 1 4 7 7 02	33/4 XVII

```
- 41-
                             Auslegung
              (11)
    807
                                                                          Aristoteles
                                                   l Mi 2° 568. 93-126
                             Auslegung
                                                                                  XV
   808
              (")
                                                  l Vin 5389+5390
                                                                                  XV
                            Anolegung
              (11)
   809
                                                  l St. Gal 822
                            Anslegung
                                                                                  XV
   810
              (")
                                                  & Clm 27014. 128
                            Auslegung
                                                                                  XV
   811
             (11)
                                                  l Bas FV.16.149'-178'
                                                                                 1424
                            Anslegnig
   812
             (")
                                                  l St. Gal Vad 839.61-118
                                                                                 1471/2
                            Anslegung
   813
             (11)
                                                  l Bam Cl71 m2.1-491
                                                                                 1591
   814
                            Auslegung
             (")
                                                 l Clm 10672, 183
                                                                                 1591-94
  815
                           Auslegung
             (")
                                                  l Clm 24985. 1-382
                                                                                 1595
                           Airslegung
  816
             (")
                                                 L Bas FIII 10
  817
                           Awlegung
                                                                                 XVI,
            (")
                                                 l Vin 10641.50,50'
                                                                                 XVI-XVII
  818
            (")
                           Auslegung
                                                 l Melk <u>1642,</u> 420-444
                                                                                XVII
  849
            (")
                                                 " Melk 1224. 420'-497
                                                                                XVIII
  820
           (")
                           Auslegung
                                                 l Clm 6769
                                                                                XVII
                           Auslegung
  821
           (")
                                                    Sig 4° 76. 1-57
                                                                                XVII
  822
                           Auslegung
           (")
                                                 l Adm 828. 49-192
                                                                                XVII
  823
                           Anslegung
           (n)
                                                l Mi 4° <u>593</u>. 201-260
                                                                               XVII
 824
          (4)
                          Anslegning
                                                l Mi 4° <u>596.</u> 199-222
                                                                               XVII
  825
                          Auslegung
          (4)
                                                l Ber lat 40 12. 1-112
                                                                               1605
 826
                          Anlegung
          (")
                                                l Clm 17584.1-98
                                                                               1608
 827
          (4)
                          Auslegung
                                                l Clm 11877. 1
                                                                               1614/15
 828
          (4)
                          Ausleging
                                                l Melk 1389. 1-118
                                                                         1640 1640
 829
                         Auslegnig
          (4)
                                                l Melk 1216, 1-356
                                                                         1674 1674
 830
         (11)
                         Auslegung.
                                                l Melk 14. 250'-269'
                                                                               1694
 831
         (11)
                         Auslėgung
                                                l Vill 40 156
                                                                              XVII - XVIII
832
         4 (2)
                         Bedeutung des Mondes in l Clm 2574 b. 72
                                                                              XIII
833
                                    den Zeichen
                                                  Am 4° 372. 134'-135'
                                                                              XIV
834
            (2)
                          Planeten D
                                               l Am 4º 189. 79'-84'
                                                                              XIV
835
                                                 Am 40 377. 25-36
                                                                              XIV
836
                                                 Mai 8° <u>529</u>. 96-101'
                                                                              XIV
837
                                                  Gent 416. 132'-135
                                                                              XV
838
                                               " Chn 25010, 1-11
                                                                             XV-XVI
839
                        Bedeutung der Monate
                                              d Saly St. V 1 H 166. 109
                                                                             XV
840
      (n)
                        Planeten, D
                                              l Clm 18927. 129, 129
                                                                             XIII
       " 1.443,5079,6332,9964,9971,9986,10329,10394.
    Stefan Arlandus
                      s. 4525
```

	Armilla	= Himmelsgerüst				
	Arnault	= Heinrich Arnold				
841	Arnold	_	l	Krak 459. 106-134		1429
842	Christof Arnold	Flomet 1682				XVII.
843	n ·	Merkursdurchgang 169			1690	
844	n ·	Somenfinsternis 1693			70	XVII
845	4	Verfinsterungen der Jupiter monde 1693				XVIL
846	4	Monde 1693 Kometen 1682-86 B	d, l	Paris Stern A 4. 10		XVII
847	'I	Pscobacktungen 1680-93	d	Paris Stern 13 3.4		XVIL
848	(11)	Lebenslauf	d	Leip St. 400. 1-8		XVIL
849	Herwich Arnold	Geräte der Planctenbeweg				XV
	Arzachel	= El-žarquâk		q		
850	Andr. Arzet	2 an Cysatus		Poer lat 2º 640.13-14	16331	1633/9
851	"	1 an Cysatus			•	1633
851a	Ascelinus	Astrolab		Avranches 235.71-73'		XII
8516	"	"		Chartres 214. 38'		亚
852	Joh. Ashenton	Sternglanbe			1348	
853	4	l)	"	Am 20 379.99'- 159		XIV
854	l)	4	4	Krak <u>565</u> . 1-282		XIV
855	4	4		Bres Dio 2º 105. 1-200		XV
856	u			Yerak 1969. 125		XV
857	"	<i>II</i>	"	Vin 4146, 1-199'		XV
858	"	<i>y</i>	4	Leip Un 1490. 3-224'	•	XV
8.59	4	4		Leip Un <u>1467</u> . 128-213		巫巫
860	11	<i>h</i>		Clm 10691, 284-285		XVI
	Astrolab H.	A philosophis astrono.		Fores Un Ac IV. 2021. 122		<u>1438</u>
	Astrolab H.	Rocipe tabulam de qua cumque		Ulm <u>13884</u> , 1-5		1388
	Astrolab V.	Ad inveniendum ex que drato-		Par. Nouv. acq. 229. 287		XII
A • •	Astrolab			Žwi 11 VII <u>30</u> . 62	,	XV
	Astrolab	A 4		Darm 1294, 308-345'		XVII
	Astrolab V.	4.4.		Ber lat.2° <u>57</u> .115-116	•	XIII
~ ~ ~	Astrolab H.	osvialabium breve ita		Stu mat 4°32.120-125'		XVI XVI
~	Astrolab Y. + V.	a constructur		Saly St. V 14 225, 50-88'		XVII
	Astrolab Yl.	Astrolabium est instru		Ulm <u>13269.</u>	_	1536
AU & .	Astrolab	Astrolabium est instrumen		Vin 10685. # 71-83		W-XVII
871 3	Astrolab H.	All a sumper quo		lm <u>27</u> . 79-96	_	
		'volueris		'7 7"		T

872 Astrolub K.+	-43-	
873 "	V. Astrolabium graece acoop l Ant. Frank 48, 52-57, 64-	Astrolub
874 Astrolab H.+	Vin 5176, 163-165'	
875 Astrolab K	bulum assure voca & Ant. Frank 3-x'0-16'	XVI
376 visirocus H	Astrolubium sic construi= l Am 4º 380. 98-102	XV
877 "	" Kruk 715. 62	XIV
	" Itrick 14.70 10	XIV.
00 1 7	" Prag <u>970</u> . 1-11	XIV.
879 " 88 0 "	" Am 2° 395. 121-123	XTV -
881 "	" Gött theol. 124. 143'-145'	XIV
	" Vin 5337. 113 - 115	XIV
	" Krak 709. 165-175	XIV-XV
883 "	" Chn 19600, 9-12	1408
884 Astrolub Je.	Astrolubium sic componas: l Am 2º 38. 13-15'	XVI
885 Astrolab	Circa initium astrolabii l Krak 3224. 459	XIII
886 Astrolab H.	Compositio regularis astro l Clm 19690. 12'	XV
887 Astrolab	uns artis instrument l. A. 1102 ca	XVI
888 Retrolub Yl.	Com ascensiones signo_ l Melk 51. 9-16!	XIV
889 Astrolab H.	Cum dinisoris circulum l Melk 51. 17'	XV
840 Astrolab H.	Cum igitur favende do. l Leip Un 1469. 223-232'	<u>XV</u>
891 Astrolab H.	Cum scientia astrono l Melk 367. 221-230	<u> </u>
89% Astrolab Ye.	Cum vero astrolabium & St. Gal Ved 410 00	<u>XV</u>
893 Astrolab V.	p quere seu componere	XV
894 Astrolab Yl.	Das Astrolat macht man d Mail II, 1. 40 1. 139'-142'	XVI
895 Astrolab V.	Der da will wissen d Mi 4°746. 193-232'	XV
896 "	Der da will wissen d Mi 4°746. 193-232' "Rom Pal l. <u>1370</u> . 160'-162	<u> XIV - XV</u>
897 Astrolab V.		XV
898 Astrolab V	$E_{A} > E_{A}$.	1387±
899 Astrolab H	\mathcal{T}_{+} , \mathcal{T}_{+}	XV
900 Astrolab V.	MO	1461
901 Astrolab Ye. + V.	In astrolabii compositione l'Wol 2401. 338-363'	<u>Xui</u>
902 Astrolab	In astrolabio uro accuse for You 50 50 61' 65	<u>XV</u>
908 Astrolab	In astrolabio pro aequa & Vin 5258. 61'-65 tore In compositione asks & Plan 00 2.32'-262	XV
904 Astrolab H.	In compositione astro. l Clin 92. 233'-262 In limbo eveniente ponas l Clin 27. 97-98	XV
905 Astrolab	Item lac circulum secure l. Plan 111 ray 200 2201	XV
906 Astrolab	Item fac circulum secum l Clm 14504. 220-222' Item in theoria lunae l Clm 14622. 139'-141'	XV
907 Astrolab V.	Item willst du wissen d Wol 2814. 88'	XV
	2017. 80	XV

```
-45-
                                                                         Astrolab
   944 Astrolab
                                                l Salz St V 2 G 81. 176-177
                                                                               XV
   945 Astrolab Z
                                                   Leip Un 1483. 35'
                                                                               XV
   946 Astrolab V
                                                d lgm 328. 25,61
                                                                               XV
   947 Astrolab
                                                 l Krak 1843
                                                                              XV
  948 Astrolab ye
                                                l Krak 1844. 369
                                                                              XV
  949 Astrolab Je
                                                l Krak 601
                                                                              XV
      Astrolub X
  Q50
                                                l Prag 433. 11-11'
                                                                               XV.
  Q51
      Hotrolab
                                                l Krak 2252. 261-292
                                                                              XV-XVI
  952
      Astrolub
                                                l Krak 1967. 133
                                                                              XV-XVI
      Astrolub V
                                                d 6in 773.35-68
                                                                              XVI
      Astrolub K
                                                d Heil 187. 1-11
                                                                              1561
  955
      Astrolab
                                                   Zin 2 112
                                                                              XVI_
  Q56
      Itstrolab
                                                l Dies 40 F. 13. m 4
                                                                              XVI
  457 Astrolab V
                                                d Sött Philos. 58. 1-5
                                                                        1613
                                                                              1613
      Astrolab
  458
                                               d Min 40726.63-84
                                                                              1644
  959
      Astrolab
                                                ! Krak 2237
                                                                             XVII - XVIII
  460
      Astrolab V
                                               l Heid Sal VI 60
                                                                             XVIII
      Astrolab S. 208, 413, 851a, 1017, 1157, 1338, 1927, 2235, 2265/6, 2340,
       2506, 2833, 3126, 3129, 3593, 4006, 4160, 4212, 4472 , 4478, 4660,
      5201, 6027, 6107, 6129, 6153, 6237, 6263, 6285, 6604, 6769, 6981,
      7022-67, 7174, 7224, 7272, 7275, 7291, 7295, 7715/6, 8551, 8913,
      8959, 9051, 9485, 9610, 9771, 9868, 10207, 10404, 10642, 10643,
      11566, 11571, 11719, 11741, 11761, 9049a
 961 Hugelformiges Astrolat, Primo observanter & Clin 14091. 1,30'-32'
                                                                             1521
 962 Hugelformiges Astrolab
                                              l Ut 725. 206'-213
                                                                             XV
     Astrologie
                        - Sternglanbe
     Astronomie
                        = Sternkunde
963 Athanasios (2)
                         Osterrechnung
                                              l Köln Dom LXXXIII 191'-
                                                                             805
964 Pater Athanasius
                                              l Ant Rosenthal, Uninches, 1708 1708
                         Planeten
965 Henry Atkinson
                         an Bessel
                                                 Ber Ak. S. Be.
                                                                       1826 1826
     Petrus de S. Andromaro- Petrus von Dänemark
     Angsburg s. 6069,6174,6438,6445,6447,9325,9883,9777a,11045a,12489.
966 Augustinus
                                             l St. Gal 250. 436-437
                        Osterrechnung
                                                                            TX
                       s. 6332, 11992
967 Aurelins
                        Vorhersage für 1478 l Clm <u>647</u>. 144-153
                                                                            1478
     Averrois
                       s. 763
```

Avice	nna	-46-		•	•	
	Avicenna	= Ibn Sînâ				
968	Magister Bab.	Annerkungen zur Sternkunde	Ł	düb. 2° 236. mr 1		XVI
969	" (5)	Anmerkungen zur Plane	l	Lib. 2° 236 m 2		XVI
970	" (\$)	Anmerkungen zur Sternkunde Anmerkungen zur Vlane tenbewegung Zeitrechnung	l	dit 2° 236 nr 3.		XVI
971	. " (Z)	Quadrant	l	düb 2°236 mr 4	•	XVI
972	Babbage	an Bessel		Ber Ak S. Be	1842	1842
973	! / -	2 an Mitscherlich		Mi DM 806/7	1829	1829
9741	l.Bachazek	1 an Replex		Vin 10703	1612	1612
975	Wolfgang Bachmaier	Kalenderverbesserung	l	Stu mat 4°8. 40-49		XVII
976	. "	Sonnenfinsternis v. 1630		Vin 10565. 10,10'		XVII
	и .	Sonnenfinstermis v. 1630 für rum R. 2 an Kepler		Pul Kepler XI	1628/30	1628/30
	Bachanzer	= Bachazek		•		
978	Bacho	Leitrechnung	l	Am 2°394, 145-147'		XIV
979	Johann Fäcker	Tafeln	l	Er J. N. G. 134. 26'-29		1458
980	"	4	"	Er J. N. G. 134		XVII
981	<i>u</i>	Geräte	l	En S. N. G. 134. 1-4,32-		1458
982	Baeyer	an Bessel		Ber Ak S. Be	1840	1840
983	• "	1 am Gerling		Mar Un 319	1861	1861
984	T. Sylv. Bailly	1 an Formey		Ber Aut	1769	
985	Francio Baily	1 Brief		Ber Dann \$ 1843	•	XIX
986	"	1 an J.J. v. dittrow		Bern S. N. G.		XIX
987	*	an H.C. Schumacher	•	Ber S. Schn		XIX
988	Joh. Bainbridge	an Kepler		Vin + Pul		XVII
989	4	1 an W. Schickard		Stu hist 2°563	1634	1634
990	•	y .		Etn hist 4° 210° 30	1634	
991	Alois Balassi	3 an Goldhover		Eym 2439	1761	1761
992	Anton Balboni	Geschichte der Sonnen=	l	Vin 9600 + 9601		XVIII
993	Baldwinus	Geschichte der Sonnen= uhren Zeitrechnung	l	Brügge 522 m 3		XIV
	u	=(2) dutzelnburg				i
994	Balthasar	1 Brief	l	Leip Un 1476. 139'-140	1490	XV
495	Levinus Bultus	Gebraude des Juhrbuchs	_	Clm 26764. 8-67	·	1592
996	11 (2)	Gebruwh des Juhrbuchs für die Sterndeutung Sternylaube	n	Chn 26764. 82-190		1589/93
	Bambery	s. 9113, 9444, 9930-			•	
997	Joh. Baranowsky	an Bossel		Ber Ak S. Be	1836/4	3 1836/43
^ ^ -	J.P. Baratier	Weltschopfung	_	Ber Ak I. 2 m 6		1735
999	Andwig Barbavasia	1 an Kepler		Pul Kepler XI	1619	1619
	•			•		

Beda		- 48-			
1030	4	II .	•	St. Gal <u>250.</u> 121-145	<u>7x</u>
1031	ų	4	•		IX
1032	4	. "	4	St. Gal 248, 83-92	<u>1X</u>
1033	ıl	4	4	St. Gal 397. 123-140	<u>IX</u>
1034	4	4	"	Melk <u>370</u> . 1-16	IX
1035	"	y .	4	Bam Pat 101.86-100	<u>TX-X</u>
1036	"	4	4	Karl 442. 21'-27'	<u>X-XI</u>
1037	4	4	*	Schaff Min <u>61</u> . 1-9	X-XI
1038	4	ų	•	Adm 111. 1'-9'	XI
1039	11	•	4	Clm 21557. 84	XI
1040	11	4	4	Köln Dom CII 21-48'	X
1041	1	• •	4	St. Gal 878. 242-276	XI
1042	4	4	4	Melk 382. 1-17	XII
1043	4	4	4	Bris 9934	XII
1044	"	4	"	Pom 53. 1'- 23	XII
1045	"	h	"	Evoetil 296	XII
1046	U	"	4	Klosternen <u>685</u> . 1-8'	XII
1047	"	•	"	Vin 12600, 97-105	XII -XIII
1048	4	4	. "	Bao B TU 23. 50-53'	XIV
1049	4	"	. "	Clm 4423, 157'-158	XV
1050	•	Ξ eitrechnung ${\it I}$	l	Ber Phil 1831, 100-106	VIII - IX
1051	4	4	•	Ber Phil 1832. 9'-15'	873
1052	4	ų	4	Melk 370. 16-26	<u> </u>
1053	•	•	4	St. Gal 250, 146-163	X
1054	4	tı .	4	St. Gal 248, 9298	<u>TX</u>
1055	4	y	4	Karl CL XVII 21-28	IX
1056	•	4	4	Köln Dom CIII 35-43'	<u>TX</u>
1057	4	Ŋ	٠,	Bam Pat 101.100'-111	IX-X
1058	"	4 ·	4	Schaff Min . 61. 9-15	X-XI
1059	4	4	•	Harl 442. 27'-82'	<u>X-XI</u>
1060	4	•	4	Chm 21557. 93-103	XT
1061 1062		4	"	Melk 382. 17-30	XII
	4	4	4	Ger lat 20 307. 5-8	XII
1063 1064	4	4	."	Bris 9839	XIII.
1065	, ,	4	4	Poris 9837	XIII
. , , ,	η	4	y	Poriis 9730	XIII

		- 40	7—	
106	66 "	<i>y</i>	" Brüs 9840	Reda
106	7 "		" Klosternen <u>685!</u> 8-14	XIII
106	8 "	u	" Clm 4423. 158'-164	XIII.
106	9 "	Zeitrechnung I	P To Da . a	<u>XV</u> 425 ·VIII - IX
107	0 . "	"	" St. Sal 913, 88-89, 118-126	
1071	1 "	"	" Elm 210. 59'-112	
1072		. 4	. Woln Dom L. W. 111 - 86-125	818
1073	,	. 9	" Ber Phil 1832. 16-54'	805
1074	ų	ų	" Fee Phil 1869. 15-139	873
1075	l)	. ч	" Clm 14725. 25'-166'	<u>TX</u>
1076	4	•	" Melk 370. 59-65	IX
1077	y	y	" Winz Mp H 2°46	区
1078	•	*	" Köln Dom CIII. 52'-184	<u>IX</u>
1079	4	•	" Karl CLXVII. 23-46	<u>IX</u>
1080	4	ŋ	" Hare CL XXII. 1-14'	TX
1081	"	,	" St. Gal 250. 146-425	IX
1082	•	1	" St. Gal <u>251.</u> 26-32,45_	<u>IX</u>
1083	•	· /	" St. Gal 248.99-227	IX
1084	4	y	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	区
1085	4	,	" Vin 15298, 1-4	<u>IX</u> - <u>X</u>
1086	4	,	" St. Gal 459. 143-346	X
1087		,	" Ein <u>321.</u> 129-134	X
1088	4	v	" Ein 178. 1-203	X
1089	4	4 .	" Ber Phil 1883, 4,4,31,58"	X
1090	y	4	" Karl 442, 35-35'	<u>X-XI</u>
1091			" Schaff. Min. <u>61</u> . 27-104	<u>x-x</u>
1092	y	.*	" Adm. 111, 9'-93'	XI
1093	<i>y</i>	4	" Clm <u>21557</u> . 26-84	XI
1094		"	" Kas ast 2°2	XI
1095	"	"	" Wien Ros 3	XI
1096	ŋ	<i>u</i>	" Stu H. B XI 30. 2-78'	$\overline{XI}^{(2)}$
1097	4	Ŋ	" Clm 14436. 115'	XII
1098	"	ч	" Clm 14689. 69 - 40'	XIL
• .	4		" Melk 382.31-48	XII
1099	4	11	" Pom 2799. nr B	XII
1100 1101	n .	n	" Bris 9934	XU
mv7	11	A	" Vin 12600 42-97	XII -XIII

Beda			- 50-			
1102	¥		4	fı	Hlosterneu <u>685</u> . 14'-70	XIII
1103	ŧ		H	tı	Berlat 2° <u>192</u> .198,198'	XV
1104	n		Žeitrechnung Щ	l	St. Gal 248. 59-82	IX
1105	ч		4	"	Kas ast 401	X
1106	• 6		h	"	Bern 610. 11'-69,81-82'	X
1107 .	•		4	4	Maih T, 2.4° 14, 13'-23'	XI
1108			4	4	Poris 2194	XII
1109	*		4	•	Forms 99 34	XII
1110	19	(?)	Feitrechnung IV	Ł	Bern 417. 47-161'	TX.
1111	4	lt .	1)	•	Ytoln Dow LXXXII 37-39	TX
1112	"	(?)	Zeitrlohmung [l	Mela 370. 65-101	<u>rx</u>
1118	n	(?)	Zeitrechnung <u>U</u>	l	Bam Lit 160. 30-35	XII
1114	4	(2)	Tafelnder 19 jähngen Folge	l	Gent 149.63'-69'	<u>viii</u>
1115	"	11	" tolge	**	St. Gal <u>225.</u> 114–119	VIII-IX
1116	Iı	"	"	"	Chr 210, 145' - 163	818
1117	"	"	11	*	Vin 387. 147-165'	区
1118	"	n	4	*	Melh <u>370.</u> 39-43	区
1119	"	n.	n	4	St. Bal 250. 3-22,116-120	IX
1120		4	"	"	St. Gal 732. 168-188	IX
1121	"	. "	<i>I</i> ₁	"	St. S.al <u>251</u> . 22-25	I
1122	4	4	ų	"	St. Sal 902. 176	<u>IX</u>
1123	"	"	"	"	Kohenaschan	IX
1124	4	ħ	•	•	St. Gal 459. 1-26	X.
1125	4	•	n	4	St. Gal 338, 12-14	X .
1126	"	ty	4 .	"	Bin <u>321.</u> 21-24	<u>x</u>
1127	4	"	,	"	6in <u>321</u> . 137 - 145	X
1128	"	•	"	"	Ber Phil 1833. 23-28'	<u>X</u> .
1129	"	"	•	4	Karl Ac 132.	X
1130	"	"	•	•	St. Bal 184. 223-236	K-KT
1131	"	4	"	"	St. Sal 387. 10-16	XI.
1132	"	"	"	"	St. Gal 450. 37-38	A
1133	4	4	· u	"	Clm 21557. 104-133	XI
1134	*	4	tr	4	Gin <u>319</u> . 111 - 143, 20-62	XI-XII
1135	"	"	. "	′,	Gin <u>220</u> , 38	XIV
1136	ų	"	u	4	Eini <u>29.</u> 96-100	XIV
1137	n	4	"	//	Clm 5595. 107-107'	XV

				- 51-		
1	1188	1	(4)	Kalender	l Clm 22061. 1-2'	Beda
	1139	#	<i>n</i>	"	" Maih I, 2. 4° 14. 1-12'	X.
1	1140	'n	"	'n	· Bam Lit 160. 35'-47'	1028+
	1141	4	4	*	" Am 64. 2° 96-100	<u>XII.</u>
	1142	"	(?)	Mondzeitrechnung	l llm 14456. 76'	XV
	1143	. 4	(4)	Mondzeitrechnung	l Leid Scal 27. 2-21'	817/824
	1444	4	(2)	Mondzeitrechnung	l Köln Dom AII. 184-1901	<u>IX</u>
	1145	*	(2)	Mondzeitrechnung	l Köln Dom CIII. 190'	<u>K</u>
	1146	4	(4)	Mondzeitrechnung	l Karl Fr. 106. 1-12	<u> </u>
	1147	ŋ	(2)	Mondzeitrechnung	l St. P. 29.4.10.1-4'	XI XI
	1148	4	(ž)	Mondzeitrechnung	l Clm 29081 mg	XII.
	1149	u,	(2)	Mondzeitrechnung	l Pom <u>58</u> . 23-31	XII.
	1150	11	(\$)	Ostertafelm	l St. Bal <u>250</u> , 3-22	
	1151	<i>"</i>	,,	"	" St. Gal 682, 1-6	TX.
	1152	11	4	v	" St. Gal 638. 679-690	<u> </u>
	1153	"	(?)		0 C1 0 A 410	.03 ∑
	1154	"	(2)	Frühlingsanfang	l Köln Dom CIII. 45-51	•
	1155	"	"	, d	" Bris 9840.	IX XIII.
	1156	· 1/	(?)	Donner	l Köln. Dom <u>CII</u> 49-52'	XI
	1157	h	(?)	Astrolab H	l Fram Clas 13. 42	XI.
	1158	"	"	<i>u</i>	" Clm 14763. 204-207'	<u>XII</u>
	115q	"	(4)	Gefährliche Tage	l Harl CLXVII. 49	IX.
	1160	//	(2)	Gefährliche Tage	l Rom Pally 85. 13	<u>is.</u>
	1161	"	"	, d	" Ein <u>321</u> , 21	X
	1162	<i>"</i> .	(2)	Gefährliche Tage	l Clm 14221. 16'	Z Z
1	1163	"	(2)	Gefährliche Tage	l Clm 27305, 33	X
/	1164	" .	(2)	<i>y</i>	" Harl Fr 106. 17-18	A. XI
1	165	4	(2)	ч	" Clm 10077. 226-227	<u>XI-XII</u>
1	166	u	(2)	. 4	" Clm 4622, 4'	XII. St. 517
1	167	//	(4)	Schattenlänge	l St. Gal 913, 125	MI-IX
1	168	#	"	4	" St. Gal 225. 120	<u> </u>
1.	169	4	.4	· •	" St. Gal 20. 357	IX
11	170	4	4 .	4	" St. Gal 348. 22-23	<u>IX</u>
11	71	4	4	ų	" St. Gal <u>397</u> . 24	ĪX.
11	72	4	4	n	" St. Sal <u>397</u> . 146	IX
11	73	η	4,	ıı .	" St. Gal <u>251</u> . 11	<u>IX</u>
	•	•			Olo : Oloo av II	حششه

```
Lazams Behaim
    1208
                                                                                Behaim
                              Die Zeichen
                                                    d Mi 4° 745. 65'-71
                                                                                   XV
                              Einfliess der Planeten
    1209
                                                    d Mi 4º745. 41-86
                                                                                   XV
   1210
                                                       Cgm 328. 122 - 138
         Lorenz Behaim
                                                                                   1477
                              Gebrauch des Himmels.
   1211
                                                   l Vin 5228. 145, 145'
                              Sterndentung gernstes
                                                                                   XVI
   1212
                                                   l Vin 5002, 148-149'
                                                                                   XVI
   1213
                             Bedeutung der Richtung l Vin 5503. 174-177
         B. C. v. Behr
                                                                                   1506
                             s. 600q
         H. Gottl. Belomann an Bessel
   1214
                                                      Ber Ak S. Be
                                                                            1825 1825
         Hartm Beier
                            s. 4940
        E. Mart. Beima
  1215
                          . an Bessel
                                                      Ber Ak S. Be
                                                                           1837/42 1837/42
   1216
                             1 Brief
                                                      Ber Dann 31843.
                                                                                  XIX
        Prodocimus de Beldo : Mondhäuser
  1217
                                                  l Star mot 40 34. 14-16' 1413
        Firmions de Bellavalle Zus
                                                                                  1466
  1218
                                   menkunft der 3 Pla=
                                                     An 2° 386. 59'-60
                                                                                  XIV
  1218ª
                   (Ļ)
                            Wetter
                                                  l Ban 483.76-104'
                                                                                 XIV
  12186
                                                     Am 2° 395. 75-98
                                                                                 XIV
  1218 C
                                                     Chu <u>59</u>. 282-308'
                                                                                 XV
  1218d
                                                     Heah 573. 360-371
                                                                                 XV
  1218 R
                                                     Prag 1144. 103'-112.
 1218f
                                                                                 XV
                                                    Leip Un 1475. 52-90
                                                                                 XK
 12188
                                                    Leip Un <u>1471</u>. 135-168'
                                                                                 1491
 12.18h
                                                    Leip Un 1473. 39-93
                                                                                 XV-XVT
                          6. 7433,7443
       Bene
 1219
                           Zeitrechnung
                                                    Ber lat 8° 188. 14-35
                                                                                XIII
 1219ª
                                                    Innsbruck 274 1 1-8
                                                                                XIV
 1220
                                                   Vin 2510. 1-21
                                                                         1254± 1438
 1821
                                                    Darm 264. 20-31'
                                                                                XVI
 1222 Wrich Benedikt
                           Komet von 1472 D
                                                 l Cgm <u>3898</u>. 102-104'
                                                                               XV
 1328 Joh. Fr. Benzenberg an Fressel
                                                    Ber Ak S. Be
                                                                         1808/39 1808/39
1224
                          1 an Blumenbach
                                                   Mi O. M. 3718
                                                                         1834 1834
1225
                                                   Gött Ganss 95
                          36 an Gauss
                                                                        1802/45.1802/45
1226
                          9 an Gerling
                                                   Mar Un 319
                                                                        1842/44. 1842/44.
1227
                          an Horner.
                                                   Žür
                                                                        1809/10.1809/10.
1228
                         an H.C. Schumacher
                                                   Ber S. Schu
                                                                               XIX
1229
       (") A. Heermann
                          über Benzenberg
                                                   Mar Un 319.
                                                                               XIX
1230
     Beobachtungen
                                                l St. Gal. 453, 211-235
                                                                              XII
1231
     Beobachtungen
                                               l St. Gal 397. 22,55-66
                                                                              区
```

		- 55_		-
1256	'n	29 an Plac. Fixlmill	ver Krem Stern	Bernoulli
1257	<i>II</i>	2 an Kästner	Less 2043 + 2044	1776/90 1776/90
. 1258	_	li Sonnerwhren. L.	Bas LI2	1764/96 1764/96
	Berodtzwo	=Brudzewo	, -	XVIII.
1259	Christoph Besold	13 an Hepler	Vin + Pul	44.00
	Yoh. Georg Besold	an Stepler	Vin + Pul	1605/26 1605/26
1261-3	Friedr. Wilh. Bessel		= d Ber. Ab TERS Y U.	XVII
1264	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	Ostprenssische Gradmess	= d Ber Ak I & 5,7,8-11 mg d Ber Ak I & 3	XIX
1265	4	Russische Chronometerreis	ed For Ab They	_,
1266	4	Russische Anvnometerreisi in der Ostsee 1835 Kovigsberger Tafeln/1751 185	ed Berth II by	XIX
1267-9	h	Bestimmung der Lange	of Ber Ah Ibb	XIX
1270	"	Bestimmung der Lange des einfachen Sekundenpende Sonnenfrusternisse 1816	d Ber Ak II b 7, 14, 15	XIX
1271	4	Berechnungen		XIX
1272	n,	Unterprolume a de Fre	d Ber Ak 11 & 6,7,12,13	XIX
1273	l _i	Unterswohung der Fehler Briefe an Bessel	d Ber Ah V 2 m 39	1813 1813
1274	<i>u</i>	1 of Entre	Ber Ah S. Be	XIX
1275	•	1-an Eucke	Krak Stern	1828 1828
1276	u.	176 an Encke	Ber Ak II, 80	1817/46 1817-46
1277		1 an Framhofer	Mi D. M. 5390	1825 1825
1278	<i>u</i>	7 an Nikol. v. Fuss	St. Pet. S. Fuss	1813/15 1813/15
1279	u u	119 an Ganss	Fott Gauss 95	1804/44 1804/44
1280	2	2 an Gerling	Mar Un 319	1843 1843
1281		17 an botth. Hagen	Ber Ak II 622	1816/37 1816/37
1282	· •	an Harding	Gött Gauss 98	1806 1806
	4	2-un von Henning	Ber Vam 29	1842 1842
1283 1004	4	14 an Alex. v. Humboldt	Ber Stern	1828/45-1828/45
1284 100=	*	1 an Alex v. Humboldt	Ber Varn 29	1846 1846
1285	4	1 an Lehnerdt	Ber Ak I b 19	1837 1837
1286	u	9 an J. J. v. Littrow	Ber AKIB 20	1815/20 1815/20
1287	ll .	an I.J.v. dittrow	Bern S. N. G.	$\frac{\chi_{1X}}{\chi_{1X}}$
1288	_	3 an Nikolai	Heid Stern	1820/21 1820/21
1289	•	12 an Olbers		1807/14 1807/14
1290	_	3 an Olbers	Göte Gauss 114	1812 1812
291		195 an Olbers	_	
292		13 an Olufsen		1804/3q 1804/3q 1824/33 1824/33
293	6	1 an Pistor		1840 1840
l94		37 an I. G. Repsold		
	:	7000		1810/29 1810/29

```
Bethem
    1330
                                Planetenstunden
5. 10066.
                                                       l Žitt 15 4° <u>2</u>. 136
          John. Hart. Beyer
                                3 an Kepler
                                                                                       XV
    1331
                                                          Vin + Pul
                                                                                1608/17 1608/17
           9. Paianchi
                                an H. C. Schumaoher
    1332
                                                          Ber S Schu
                                                                                       XIX
           Wilh. v. Biela
    1333
                               an Bessel
                                                          Ber Ak S. Be
                                                                                1826/34 1826/34
    1334
                               an J. J. v. dittrow
                                                          Foem S. N. g.
    1335
                                                                                       XIX
                               an G. E. Schumacher
                                                          Ber S. Schn
   1336
                               2 Briefe
                                                                                       XIX
                                                         Ber Darm 4 1826
          Peter Bienewitz
                                                                                1852 1852
   1337
                               Gerät der Planotenstel l
                                                         Par Reg 4822 nr 4
                                                                                      XVI
                             5. 2990, 3104, 4112
          Phil. Bienewitz
   1338
                               Astrolat V.
                                                        Karl R <u>51</u>. 19
                                                                                      XVI
   1339
                                                         Stu mat 402. 28-47
                                                                                      1582
   1340
                              Auslegung seiner Stem l
                                                        Prag 2763
                                                                                      1581
   1341
                              Brief
                                                        Vm 142 17
                                                                               1572 XVI
  1342
                              1 an Will Landgrafv. d Vin 13871. 1-6
                                                                               1572 XVI
  1343
                                                        Pul. Diss. 54 no 1
                                                                               1572 XVI
  1344
                                                       Vin 13871, 9-11
                                                                              1572 XVI
  1345
                                                        Vin 13909
                                                                              1572 XVI
                            5. 1481
        Gac. de Billy
  1346
                             3 an Joh. Lanz
                                                       Dill 2º 247. 316, 324,
                                                                             1630/31 1630/31
        Which Binder
  1347
                             Bedeutung der Kometen
                                                     l Clm 18770, 177-183
                                                                                    XV
  1348
        Biot
                             Meteor
                                                    f. Ther Rad 3823
                                                                                    XIX
  1349
        J. Bird
                             1 an Tob. Mayer
                                                       Gött Philos. 159.3-4
                                                                             17-5-5
                                                                                    1755
        George Bishop
 1350
                             1 Brief
                                                       Ber Darm I 1845
                                                                             1852
       Willem Yanszoon
                                                                                    1852
 1351
                             Himmelskugel V.
                                                   l Stu mat 4044 nr 1
                    Blaeu(2)
4 an W. Schickard
                                                                                    XVII
 1352
                                                      Stu hist 2° 563
                                                                             1633/34 1633/34
 1353
                                                      Stu hist 4° 210° 80' 1633/34 XVIII
       Fram. Blanchini
 1354
                            Farnesische Himmels
                                                  l So th. A. 1214
                                                                                   XVIII
 1355
                            1 Brief
                                                      Ber Rad
                                                                            1728 XVIII
 1356
                            1Brief
                                                      Ber Darm 3 1685
                                                                                   XVII -XVIII
 1357
       Joh. Blanchinus
                            Tafeln I
                                                   l Winz M ch 2° 254.11-73'
                                                                                   XV
 1358
                                                      Wol 2551. 92'-167'
                                                                                   XV
1359
                                                     Vin <u>5334</u>. 12-85'
                                                                                  XV
1360
                                                     Vin <u>5299</u>. 23-99
                                                                                  XV
1361
                                                     Nin Cent V 2º36.14'-
                                                                                  XV
1362
                           Tafeln II
                                                     Warz M.ch. 2° 254. 111
                                                                                  XV
1363
                                                     Wol 2551. 168-182
                                                                                  XV
```

Blanchin	MAA	- 58-				
1364	,	u .		Wir Cent V 2° 36. 104-118	•	XV
1365	u	Tafehn II		Wirz M.ch. 2°254. 186'-	-	XV
1366	h	• •		Wol <u>2551</u> . 185-194'	•	XV
1367	<i>y</i>	d		Vin <u>5299</u> . 99'-104		XV
1368	u	ų	" (Nür Cent <u>V</u> ,2° <u>36.</u> 89-103'	•	XV
1369	n	Tafehr der Jahresläufe	Ŀ	Van 4988, 317	-	XV
1370	lı .	Tafel der Aufsteigungen	£.	Leip Un <u>1482</u> . 47-49'		XV
1371	t _i	Schwangerschaftstafel mit	l	Vin <u>5503</u> . 111-114'		1506
1372	u	Schwangerschaftstafel mit Erklürung "	" (Leip Un <u>1484</u> . 267,267'	٠	XV
1373	n (4)	Erweiterte Tafeln I-TT	l	Clm <u>14111.</u> 19'-126 14	162/64	XV
1374	"	Erklärung der Tafeln I	l	Chn <u>14111.</u> 7-15		XV
1375	4	•	"	Nür Cent <u>V</u> 2° <u>36.</u> 7-11'		XV
1376	,	ŋ	1,	Vin <u>5334</u> . 1-3		XV
1377	u u	u u		Clm 14504. 246-252'		XV
1378	ų	4		Van 5208. 11-14'		XVI
1379	" (¿)				468	XV
1380	H	Erklärung der Tafeln I		Olm 14111, 12-15		XV
1381	11	u		Nür Cent V 2° 36.12-14'		XV
1382	4	Erklärung zu Tafeln		Nin Cent <u>V</u> 2° <u>58.</u> 27-50'		XV
1083	4	Grklärungen zu Tafeln		Vin 5208. 2-5'		XVI
1384		Erklärungen zu Tafeln				XV
1385	ч	Tafeln mit Erkläung				1453
1886	u	"		Krak 557.		14.56
1387	u	Tafeln mit Grklärung		Krak <u>556</u> . 1–189		1468
1388	n	Tafeln mit Grklärung		Firak 603. 217 - 477		双-亚
1389	N	Tafeln der Breite der Pla- noten		Krak <u>605</u> , 147		XV-XV
1390	(n)	Grweiterte Tafeln I	l	Clm 24104, 80'-97		XV
1391	(n)	Tafeln für Krakan		Krak <u>570.</u> 20-23		1467
1392	(u)	Erklärung zu Tafeln		Krak 1841. 1-68		XVI
1393	(")	Erklärung zu Tafeln		Krak 2478. 96-105		XV-XVI
1394	(4)	"		Krak 2703, 131-144		XV
1395	(n)	Sterndeutung auf		Van 2293		XV
1396	(11)	Sterndeutung auf Grund der Tafeln I an Yoh. v. Hönigsberg	l	Nür Cent V 56 c. 11-15,	1463/6	XV
	" s, 2872,	7419, 1828, 11082, 1116		41-46%	-	•
1397	Juliamus de Blanchis	Vorhersage f. 1481		Clm 648. 175-196'	1481	XV
	Vinc. Folanchus	7 an Kepler				1615/20

10.		-59-		Blanchus
130	99 "	2 an Kepler	Vin 10703	1615/20 1615/20.
44.	Blasins de Pelac	_		, , ,
140		Erklärung seines lehrbid der Sternkund Erklärung seines lehr e	ho l Chu 10675. 51	1617
140		der Sternkunde	2 30.Ch.B. 452 mr 1	XVII
1401		recommen and beo-	d Ber Stern	1768 - 1768 -
1403			a Ber Stern	1826 1826 1787 — 1787 — 1824 1824
144		Beobachtungen von 1805	d Ber Ak TV 16	1824 1824
1449		Entdeckung eines 4. Plunete	nd Burk II, 17	1807 1807
1448		98 Hometen	a Ber Fek <u>IV,</u> 18	1809 1809
1444	•	Entwurf des neuen Berling	ed Ber Ak IV, 19	<u> </u>
1445		3 Föriefe	Ber Ant	1780 - 1780 -
1446		10 Briefe	Ber Dann S. 1775	1818 1818 1794 - 1794 -
1447	•	1 Brief	Ber Varn 31	1825 1826 1824 1824
1448	•	1 Brief	Mi D.M. 2402	1796 1796
1449		1 Brief	Mi B. M. 2405	1796 1796
1450	"	an Bessel	Ber Ah S. Be	1812- 1812- 26
1451	. 00	an Gaplovic	Ber Rad 3825	26 26 1807 1807
1452		30 an Th. Derfflinger	Krem Stern	
1453	4	3 an Eu ck e	Ber Stern	1792- 1792- 1828 1823 <u>XIX</u>
1454	n	8 an Placidus Firlmillner	Krem Stern	1785- 1785-90
1455	и	1 an Fritsch	Ber Varn 31	1805 1805
1456	"	61 an Gauss	Gött Ganss 96	1802- 1802-
1457	4	10 an Gerling	Mar Un 319	26 26 1814-1814- 18 18
1458	ń	1 an Kästner	Less 2045	1787 1787
1459		an I. G. v. dittrow	Bern S. N. G.	XIX
1460	(ı	an H.C. Schumacher	Ber S. Schn	XIX
1461		an Smiadecki	Krak 3133	XVIII - XIX
1462	Yost Booleker	Pendeluhr F. d	l. Asn. Ar. Absch 332 m 6	1587 1587
1463	Balthasar Böckman	n Gestirnung 🏻 👢	K. Hist Ar W. hf. 62*	XVI
1464	11 (3)	^	. K. Hist Ar W. 4° 113*	
1465	Tos. Georg Böhm		40.	1843 - 1843 -
1466	Franz Boersen	Hometen (320-1577) L	. Wol <u>3141</u> . 248-249	XVI
1467	1. H.L.B.v. Boguslawsk	· 		1832- 1832-
1110	u		Bres Stern 8°	XIX 30
1469	n	Veränderliche Sterne B. d		1842 - XIX
1470	a	_	Bros Stern	XIX
		•		

Bog	nslawski	-60-				
1471	u .	4 Briefe		Ber Darm J. 1835	1835/8	1835/82
1472	u	an Bessel	·	Ber Ak S. Be		1881 -
1473	ŋ	1 an Encke		Ber Stern		XIX
1474	•	2 an Gauss		Gött Gauss 96		- 1838 <u>-</u>
1475	11	2 an A.v. Humbold	ŧ	Ber Stern		1 51 - 1849- 50
1446	"	8 an Gerling		Mar Un 319		7 '50 1845- 51
1477	"	an A.v. Humboldt		Gött Gauss 100	1837	
1478	u	an Ad. Repsold		Ham Ar A_10 b 2	1837-	
1479	A	1 an Joh. Schulze		Ber Varn 32	1833	
1480	4	an H.C. Sehumacher	•	Ber S.Schn		XIX
1481	Joh. G. Fr. Bohnenberge	r Lebensbeschreibungen		l Stu hist 2°657		XIX
1482	"	Vermessung v. Württembe			1793	
1483	u	1 Brief	Ø	Pser Rad 3826	1817	
1484	h	4 ån Gauss		Gött Ganss 96		
1485	h	an Horner		Zür St	1811 - 26 1811 -	
1486	u	an H.C. Schumacher		Ber S. Schn	1811 – 23	
1486ª	•	6 an Soldner		Mi Stern		XIX 1824-
1487	Chr. Frieds Gottp. Bohr			Ber Darm I 1818	1824-	25 XIX
1488	ll .	an H.C. Schumacher		Poer S. Schu		XIX
1489	Mart. Bokenius	1 an Mich Maestlin		Stu mat 2º 14 8. m 20		
	<i>T</i> a	D.7577		<u> </u>		
1490	Albert v. Bollstädt	Sterndeutung	l	Am 4° <u>189.</u> 40		XIV
1491	49	d u		Am 40 223. 105'-116'		XIV.
1492	u	•		Eues 209. 106-113".	·	XIV
1493	4	•	4	Bern 483, 132-138'	•	XIV
1494	ų	4	4	Chm 267. 91-942'	•	XIV
1495	"	4		Darm 1443. 230-235	•	XV
1496	· ·	#		St. Gal Vad 412.1-10		XV
1497	ų	4		Elm 25010. 1-11'		XV.
1498	4	u u		Ber lat 20 192, 142-	_	XV
1499	"	4		Klosternen <u>683</u> . 190 -	-	
1500	. 4	ų		Rom Pall 446. 125	_	XV
1501	As .	н		Gent 416, 43-56	_	XV ZV
1502	. ,	4		Clm <u>221</u> , 223	_	<u>XV</u>
1503	. "	tı		\	-	XV
1504	u	4		Vin 5508, 161-180'		V.
			- 1	Salz P.b. III. 15.18-28'	1	1424

```
61-
    1505
                                                                                    bollstådt
                                                         · Leip Un 1467. 104-110
                                                                                          1445
    1506
                                                           Leip Un 1463. 15'-22
                                                                                           1487
   1507
                                                         " · Gron 103. 1-13'
                                Bedeutung der dage der
Oxte
                                                                                          XVI
   1508
                                                           Rom Pal l. 446. 102
                                                                                          XV
   1509
                                                           Vin 5309. 155'-176'
                                                                                          1437
   1510
                                Bedeutung einer Eusam.
                                                        l Zitt 164°2. 236, 236'
                                                                                          XV
   1511
                                Sternglaube
                                                           Vin 5309. 127-155'
                                                                                          1437
   1512
                               Bedoutung der Zeichen
                                                       L Klosterneu <u>688.</u> 205-207
                                          d Planeten
                                                                                         XV
   1513
                               Bedeutung der Zeichen und l
Planeten
                                                          Vin 5504. 253 - 266'
                                                                                         1464
   1514
                               Bredouting der Zeichen und d Leip St. DGCLXXVII
                                                                                         XVIII
                                              Planeten
   1515
                                                          deip Un 0389 =
                                                                                         XVIII
                              s. 736,760,783,1936,7150
         Bologna
                              s. 501,544,1915, 3357, 6031, 6152, 6222, 6363, 6523,
            6754,6995,7629-31,8138,9028,9582,10631,10794,12375,5053.
  1516
         Guido Bonati
                               Sterndentung
                                                       l Am 20 381
                                                                                         XIV
  1517
                                                          Melk 421. 416-526
                                                                                        1498
  1518
                                          Buch I
                                                      d Vin 11403.
                                                                                        XV
 1519
                                                          Hob 33. 104-116
                                                                                        XV
 1520
                                                          Vin <u>3276</u>. 275 - 280'
                                                                                        XVI
 1521
                                                         Gleid P.g. <u>832</u>.127—129
                                                                                        XVI
 1522
                                    Buch I-VIII, X-XI
                                                      l Vin <u>2359</u>. 1-210'
                                                                                        XTV
 1523
                                   Buch II-V, MII-XI
                                                       l Chm 59. 1-116, 132-229
                                                                                       XV
 1524
                                  Buch IV-V
                                                      l Vin 5414. 169-208'
                                                                                       XV
 1525
                                  Buch X
                                                      l Vin 3124. 43, 43'
                                                                                        XV
 1526
                                                      " Mi 4° 737. 120'
                                                                                       XV
 1527
                                                      " Hrak 1968. 137-270
                                                                                       XV
1528
                                                        Krak 2420, 30-45
                                                                                       XV -XVI
1529
                                 Buch XII
                                                     l Chm 59. 116 - 117
                                                                                       XV
1530
                             Regenvorhersage
                                                        Clm <u>59</u>. 120-125
                                                                                       XV
1531
                            Wetterworhersage
                                                       Vin 2359. 162-166'
                                                                                      XIV
1534
                                                       Nür Cent VI, 16. 217-222
                             Häuser und Planeten D
                                                                                      XV
1540
                            Sterndeutung
                                                    l Vin 5414. 1-10
                                                                                      XV
1541
                            Finsternisse D
                                                    l Vin 10641. 51-54'
                                                                                      XVI-XVII
1542
                            Sterndeutung
                                                    l Vin 3124. 152'- 157'
                                                                                      XV
1543
                                                    l Vin 3124. 163-173'
                           Sterne und Planeten als
                                                                                     XV
1544
                                       Tahresherrscher
                           Gestirnseinfluss auf den
Menschen
                                                   l Jena El 2º 70. 75-72'
                                                                                     <u>XV - XVI</u>
```

		- 63 -		<i>(</i> =
15	79 "	an Horner	Lür	Bouvard
15	· 80	1 an P. J. v. Littron	v Ber Rad 3831	1828 1828
15	81 a Rochus Bovins	an G.C. Schumach		1829 1829
15	81 a Rochus Bovius 82 Boroditsch	an Bessel	Ber Ak S. Be	<u>XIX</u>
15	83 (Bradley)	Tafeln der Jupiters		1829-1829-9 XVIII
	"	5.1261	noy d Hal Pon 4°122	XVIII
158	84 Georg Brahe		ler d Vin 8352. 1-2'	
158	5 Tycho Brake	Komet 1577	l Vin 10689 32	1638 1638
158	"	u	" Vin 10689 33	<u>XVI</u>
158	7	Komet 1585	l Van 10689 11	XVI
158	8	"	" Vin 10689 18	<u>XVI.</u>
1580	9 "	4		<u>×vi</u>
1590) "	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	" Vin 10689 23 1-2	<u>XVI</u>
159	1 4	ų	" Vin 10689 26	<u>×vi</u>
1592	<i>t</i> "	4	" Vin 10689 27 10, 11"	XVI
1593	4	,	" Vin 1068930. 2-3	XVI
1594		4	" Vin 10689 31: 3-4	XVI
1595	•	Natur des Vannets	" Vin 10689. 44-45. 15-17	$\frac{\mathbf{x}\mathbf{v}\mathbf{I}}{\mathbf{v}}$
1596		Natur der Konneten "	l Kep. Nov. Coll. Reg. 20	£ 1589 1589
1597		Abstand	"Ber	· XVI
1598	· ·	Abstand eines Home_		XVI-XVII
1599	i. N	Homet 1590	l Vin 10689 ²	XVI
1600		" (' 2)	" Barn mat ast 1	1590 XVI
1601	n		Vin 10689 14	<u>XVI</u>
1602	n .	Neuer Stern von 1572	l Vin 10932. 1-66'	XVI
1603	"	" 	" Vin 13619. 1-2'	XVI
1604	n	Sternverzeichnis 1595 -97	l Vin 10689.34	<u>xur</u>
1605	4	_	l Vin 15409	XVI
1606	,,		l Bill 4°41	XVII
1607	 //	Sternverzeichnis	l Osn. Karl 45 (Mc 10).	1598 1598
1608		,	" Bo Mbr 1, 110	1598
1609	// h	"	" Bolh A 984	1598
1610		4	" deid Scal 13	XVI
1611	4	4	" Kop Ant Coll Reg 20	XVI
1612	•	"	" Kop Ant. Coll. Reg 20	Xvi
1613	"	4	" Oxf. Arch. Bod. 332	XVI
• •	14	H	" Vin 10705	XVI

Tycho Brahe	e	-64-				
1614	"	"	"	Vin 10706		XVI
1615	"	4	11	Vin 10707. 1-25		XVI
1616	4	"	"	Gött Philos 28ª		1598
1617	,	" Anhang	"	Vin <u>10707.</u> 20-30		XVI
1618	"	Stermverzeichnis	l	Has ast 5 m 17		XVI
1619	u	Sternabstände	l	Mar Ar		XVI
1620	"	8ternmittagshöhen	l	Mar Ar		XVI
1621	"	Sternörter des dandgra fen Wilhelm	l	Mar Ar		XVI
1622	, #	n		Vin 10455. 116-123'		XVI -XVII
1623	II .	Sternörter		"An 10689 3-15 m 5		XVI -XVII
1624	,	Sternverzeidmis	l	Vin 10709		XVI
1625	"	Hilfstafel f.Sternverzeich misse	l	Vin 10712		XVI
1626	"	u	"	Vin 10713	,	XVI
1627	"	Beobachtungen 1590	l	Vin 10686 8-9, 1-2'		XVI
1628-46	h	Beobachtungen	l		1582- 1601	XVII
1647	4	Beobachtungen und Be- rechnungen Beobachtungen u. Berech- nungen Strahlenbrechung f.d. nörd lichen Sterne Ta"gliche Frewegung	l	Vin 10688 17		XVII
1648	b	Beobachtungen u. Berech:		Vin 10686 70		XVI -XVII
1649	"	Strahlenbrechung f.d. nord	Ł	Van 10688 18		XVI -XVII
1650	4	Tägliche Frewegung	l	Vin 10689 30 m 2		XVI
1651	"	Bewegungen am Himmel		Vin 10688 18		XVI -XVII
1652	l)	Sonnentafel 1586,88-	l	Mar Ar		XVI
1653	η	Sonnentafel 1587	l	Has ast. 2°5, nr 18		XVI
1654	<i>II</i>	Sonnentafel 1589-90	l	Kas ast 4° q		XVI
1655	n	Sonnentafel 1601	l	Vin 10688 16. 1		XVII
1656	<i>"</i>	Sonnenbewegung 1583		Vin 10686 84		XVI
1657	"			Vin 10686 8-9. 9-28		XVI
1658	"	Beweging von Sonne und Mond Beweging von Some und Mond	l	Mü 4° 742. 1-40		XVII
1659	lı	Bewegung von Some und	l	Vin 106863	1598	XVI.
1660	II.	Sømen-und Mondberg ung 1599. Mondtafeln	l	Vin 106863	1598	1598
1661	"	Mondtafeln	l	Donan 858. 1-44		XVII
1662	<i>n</i>	Berechnung der Mondon ter	l	Vin 10686 85		XVII
1663		Marsorter	l	Vin 10686°3		XVI
1664	"			Vin 10689 48		XVI
1665	11	Beobachtung der Plancten Irter 1587 Planetenbewegung	Ł	Kas ast 5		XVI.
16 66	"	Planetenbewegung	l	Kas ast 5 Vin 10686. 8-9 3-8'		XVI
1667	<i>''</i>	· (16)		Vin 10686 1. 103-117'		XVI ~ XVII

```
- 65-
    1668
                                Planetenörter
                                                                                   Tycho Brahe
                                                       l Vin 10721. 1-84
                                                                                         XVI
    1669
                                Mondfinsternis
                                                       l Vm 10686 17
                                                                        . 1-14'
                                                                                         XVI
    1670
                               Entwurfeiner Sternkunde l Vin 10689 19
                                                                                         XVI
    1671
                               Lob der Sternkunde
                                                           Vin 10686 17. 18-21
                                                                                        XVL
    1672
                               Lob der Sternkunde
                                                          Vin 10932.68-73
                                                                                         XVI
                               Sternkunde
   1673
                                                           Vin 10686 21
                                                                                        XVII
   1674
                               Sternkunde
                                                           Vin 10686 32-35
                                                                                        XVI-XVII
   1675
                               Breitenmessungen 1589 l Vin 106886
                                                                                        XVI
   1676
                               Breitenmessungen
                                                       l Vin 10688 9-12
                                                                                        XVI -XVII
   1677
                              Poreitenmessungen
                                                       l Van 10688.16
                                                                        2-4
                                                                                        XVII
   1678
                              Vermessungen
                                                      l Vin 10688 1-3 1-3
                                                                                        XVI
   1679
                              Vermessingen
                                                      l Vin 10688 4-5. 1-8'
                                                                                        XVI -XVII
   1680
                              Poerechnungen
                                                      l Mi B. M. 3707
                                                                                       XVI
  1681
                              Dreiechsberechnung
                                                      l Vin 10558. 1-3'
                                                                                       XVL
  1682
                              Spharische u. ebene Drei l
                                                         Prag lat 2761
                                                                                 1591 1591
  1683
                              Mathematik
                                                        Vin 1068672.
                                                                                 1574 XVI
  1684
                             Hilfstafeln
                                                         Brag 1124
                                                                                       1582
  1685
                             Sterndeutige Wetterbunde l
                                                        Vin 10689.40
                                                                                      XVI
  1686
                             Gestirmung der beburk
König Chustians IV
                                                        Kop. Ant. Coll. Reg 4°1820 1577
                                                                                      XVI
  1687
                                                        Hop. Nov. Coll. Reg 2º6200
                                                                                      XVI
  1688
                                                       Hop. Coll. Thott. 2° 831
                                                                                      XVI
 1689
                                                       Hop. Coll. Thatt. 20 1611
                                                                                      XVI
 1690
                                                       Hop. Excerpt Lang 179
                                                                                      XVI
 1691
                                                       Hop. Cod Ledreb. 4°+8°108
                                                                                      XVI
 1692
                                                       Vin 106883.
                                                                                     XVI
 1698
                            Gestirnung einer Geburt
                                                       Thop Ant Coll. Reg 4º 1822 1579 XVI
 1694
                           Sestirnung einer Geburt I Kop Ant Coll Reg 4º1828 1588 XVI
 1695
                           Gestimung einer Eebust & Vin 10689 29
                                                                                     XVII
1696
               (?)
                           Gestirnung einer Gebrut & Vin 10686 17. 15-17'
                                                                                     XVI
1697
               (ż)
                           Gestirnung einer Gebrut & Vin 1068936
                                                                                    XVI
1698
                           Gestirnungen
                                                   l Vin 10721.
                                                                                    XVI
1699
                           Verschiedenes
                                                      Van 10689 3-10 m 2-4
                                                                                    XVI-XVII
1700
                                                  l Vin 10689 12-13
                           Verschiedenes
                                                                                    XVI-XVII
1701
                                                  l Vin 10689 20-21
                           Verschiedenes
                                                                                    XVI -XVIL
1702
                                                  l Vin 10689 23-25, 27, 28
                           Verschiedenes
                                                                                    XVI -XVII
1703
                                                  l Vin 10686 71-78
                           Verschiedenes
                                                                                   XVI -XVII
```

Tycho Brah		- 66 -		
1704	•	Verschiedenes l'Van 10688.4-5 9-11		XVI-XVII
1705	•	debensbeschreibung eines l Vin <u>10689</u> ¹⁷ Sternforschess Thriel		XVI
1706	•	Brief Vin 10686 12		XVI
1707	"	1Brief Vin <u>10641</u> . 99 -100	1582	? XVI
1708	4	Pariefe Pas G.I 20		XVI.
1709	"	Briefe Bas G. I 35		XVI
1910	IF	Briefe Kop Ant Coll Reg 4°182	26	XVIXVII
1711	h	Briefe Vin 10689 7		XVI.
1712	u	Briefe Vin 10689 ²⁸		<u>XVI</u>
1710	4	16 Briefe Vin 9737f	•	XVI
1714	4	1 an Cosmo Concino Pul Kepler XIX		XVI-XVII
1715	**	1 an Flugger Pul Kepler XIX	1589	1589
1716	"	1an Hagek Vin 10686	1585	
1717	"	Lan Kagek Vin 10686 62-63.10	1587- 88	
1718	",	2 an Hagek Vin 10686 45-48	88 - 1588 89	
1719	"	1 an Hagek Vin 10686 81	1589	
1720	4	1 an Hagek Vin 10686 ²⁹⁻³¹	1590	
1921	4	1 an Hagek Vin 10686 18	1590	
1722	h	an Hagek Vin 10686 50-61	1590-	
1723	"	1 an Hagek Vin 10686 28	1592	
1724	n	1 an Hagek Vm 10686 32-35	1593	
1725	4	1 an Hagek Vin 10686 36-44	1595	
1726	"	an Hagek Vin 10686 19		XVI
1727	"	an Hagek Vin 10686 66		XVI
1728	4	an Joh.Bapt. Haintzel Vin 10686		XVI
1729	"	an Paul Haintzel Vin 10686?	1572-	
1730	4	an Paul Haintzel Vin 1068666	76	
1731	"	2 an Joh. G. Herwart von Mi 2° 693. 50,53,53', 146-	, 1600	
1732	"	2 an Joh. G. Herwart von Mi 2° 693. 50,53,53', 146- Hohenburg Vin 10 689. 14, 14'	, 1587	
1733	*	9 an Wilh. Landgraf v. Hessen · Mar Ar	158696	
	n'	1 an J.F. Hofmann Vin 10708. 126	- 46	
1735 "		1 an Jessen Vin 10703. 158	1600	
1736 "		1 an Repler Vin 10686 36-44	1600	
1737 "		an Kepler Stu math. 2°14° am 25	1598	
1738 "		4 an Repler Vin + Pul		
1739 "		1 an Joach. Liebhard M. Cam 13.77	1597 -1600 1590	1590
		- 10. 14	1070	70

```
- 64-
                                1 an Mich. Masstlin
    1740
                                                                                   Tycho Brake
                                                           Elm 1007. 100, 100'
    1741
                                1 un Mich. Maestlin
                                                                                   1598 XVI
                                                          Stu math 2°14 6 nr 27 1598 1598
                               L'an Magini
    1742
                                                          Bol. Ar.
                                                                                  1598-1598-
    1743
                               an H. Muños
                                                          Vin 10086 60
                                                                                  1572 XVI
   1744
                               3 an Rothmann
                                                          Kas art 2°5. mg
                                                                                  1584- XVI
   1745
                               3 an Jos. Scaliger
                                                          Mi 2º 698. 137 - 144
                                                                                 1598- XVI
   1746
                               Briefwechsel
                                                          Vin 10686. 10-11 1-13
   1747
              (")
                               Planetenbewegung
                                                                                        XVII
                                                      l Kon
                                                                                 1615± XVII
   1748
                              Brahes Weltgebände
                                                      l Krak 1910. 324
   1749
              (4)
                              Lob and Brake
                                                                                        XVII
                                                     i Vin 10686 15
   1750
                                                                                        XVII
              (4)
                              Lob auf Brahe
                                                     l Mü 2°693.88
  1751
             (")
                             Lob auf Brahe
                                                                                        XVI
                                                     l Vin 10092. 40-72
  1752
                                                                                       XVII
             (")
                             Über Brahe (un Magini)
                                                         Bol Ar
  1753
                                                                                       XVI
             (")
                             Bemühungen zu Brahes
                                                     l Mi 2° 695.88-134
  1754
                             Brahes Nachlass an Handsduif. L Vin 10686 32-35 ton und Geräten.
                                                                                       XVI
             (11)
  1755
                                                                                       XVII
            (")
                                                        Vin 10686 36-44
                                                                                      XVII
                 5. 457, 1584, 1752, 2750, 2822, 4373, 4375, 4389, 4408, 4546,
           4872,5032,5145,5747,5778,6030,6928,6944,6952,6955,6959,7250,
           7502, 9043, 9077, 9503, 10378, 10393, 11285, 11728, 11743.
       Joh. G. Brand
                            Bewegung des Kometen d Kass. ast. 2°8 m 3
       G. Friedr. Brander
 1757
                                                                                     XVII
                            Teilungen auf Glas
                                                    d lgm 3787
 1758
                                                                               1780
                                                                                     XVIII
                            6 Briefe
                                                        gött ref 20. 11. 87
 1759
                            Briefe
                                                       Mi Ak
                                                                              1759- 1759-
 1760
                           20 an Placid. Fix milher
                                                       Krem Stem
                                                                              1766 - 1766
75 7
 1761
                           69 Briefe an Goldhover
                                                      Cym 2939
 1762
             und Hoeschel 21 an Goldhover
                                                      Cgm 2939
                                                                             1774- 1774-
                         s. Hoeschel
1763
      H. W. Brandes
                           an Bessel
                                                      Ber Ak. S. Be
1764
                           3 an Ganss
                                                      Sott Gauss 96
                                                                             1829- 1829
1765
                          2 an Gerling
                                                      Mar Un 319
                                                                             1830- 1830
1766
                          an Horner
                                                      Zir
                                                                             1803-1803-
27 2;
1767
                          an H.C. Schumacher
                                                     Ber S. Schn
1768
                         an Smiadecki
                                                     Krak 3133
1769
                                                                                   XIX
     Bern. de Branellachs Vou u. Vollmonde und Fin
Joh. A. Braun Sternisse für 1497-1556
Konnet 1811
                                                     Prag 503. 32-61
1770
                                                                                   XV-XVI
                                                      Gött Philos. 45 f. VI
1771
                                                                                   XIX
     Joh. v. Brannschweig Zeitrechnung
                                                  l Mai 530a. 143
                                                                            1289
                                                                                   XIII
```

R	braunschweig	-68-				
1772	,			Am 12° 19.107′-115		
1779	Ŋ			Poringge 528		
1774		4	4	Am 8° 88. 15-21'	1289	XIV
1775	4	lr .	4	Darm <u>2640</u> . 127 - 130'		XIV
1776	4	v	4	Clm 5968. 1-6	1288	XIV
1777		ч	4	Leid Scal <u>bb</u> . 1-7		XV
1778	u	4	4	Ut 722.68-78		XV
1779	•	· u ·	4	Bern 476		1447
•	Braunschweig	s. 1771, 2210, 3971				
1780	Joh. Christ. Breithaupt	: 1 Brief	••	Ber Darm J+1768		XVIII
1781		an Bessel		Ber Ak. S. Be	1840	1840
1782	4	an H. C. Schumacher		Ber S. Schu		XIX
1783	Joh. Georg Brenker (1) Erklärungen zu Gerä:	l	Clm <u>25026.</u> 23		
1784	" (2)	Gestirning einer Gebrut	l	Ber lat 2° <u>391</u> . 325-3 2 6		
1785	"	5 an Joh. G. Herrart		Mi 2° 692. 29-30, 176-177.		
1786	4	3 an Ioh. G. Herward			7'	•
1787	·	5 an Repler		Clm 1607, 96-97, 122-123 Vin + Pul	1604-	1604-
1788		1 an Willi. Snell		Club 25015. 4,4'	1617	1617
1789	Michael v. Firmlan			Krak <u>610</u> , 405-716		
1790	4	•		Krak 2680		1514
	. "	s. 6049				
	r	480,484,488,490,490	9,5	508,521/2,544,4625,		
		17, 8934, 11363, 1157		•		
1791	Melch.a Briga(2)	1 an Nicas. Grammatici		Ber lat 2° 640. 151.	1743	1743
1792	Henr. Brigge	1 an Kepler		Pul Kepler II	1625	1625
1793	Sebast Frockhausen	Sternkunde	_	Göttw. 650. 33-70'		1640
1794	Marian Brochiz	_		Ber 2° <u>640</u> . 148	1742=	XVIII
1795	Heinr. Brocuchaens	Besorgung v. Büchem und Fernomin nach Ingolstadt Sternkunde	e	Lib 2°		1570
1796	Joh. Brosius	Berechnung v. Mondörten		Por 276		1.610
1797	, ,,	Planetentafeln		Krak 3043	1638	XVII
1798	"	Geburtsgestirnungen R (1566-1624)		Krak 3254		XVII
	" s. 6223	3,6040,8809,8917,10512,				
1799	Yoh. Georg Brotbeck	Sonnenuhr des Achaz	l	44.4		XVIL
1800	Math. Brotbeihel	Komet 1531		l Chn 27 158. 40		XVI
1801	Edmund Bruce	3 an Kepler		Vin 10702	16 02 -	
1802	Heinr.Bruce	1 an Brake		Vin 9737 f	03	XVI
				• • •		

```
-69-
                                                                                     Brudzeno
          Albert de Brudgewo
                                Sternverzeichnis f. 1487 l Chm 214. 41
   1803
                                                                                          XV
   1804
                                                            Vin 10534.90'
                                                                                           XVL
   1805
                                Gestirmung einer Gebrut l
                                                           Vin 10534. 191-194'
                                                                                           XVI
   1806
              (")
                                                           Vin 10534. 293-294
                                                                                          XVI
   180+
                                Deutung der Häuser
                                                        l Jena El. f. 2° 70. 4-14. 1481
                                                                                          XV-XVI
   1808
                               Dontung der grossen Zw.
                                                           Jena be 2° 70. 14-18'
                                                                                          XV-XVI
                               Vorhersage für 1487
   1809
                                                          Krak 2422.25-34
                                                                                          1487
  1810
                                                           Jena El 2º 70. 19-26'
                                                                                          XV -XVI
                               Sterndeutung
   1811
                                                        l Jona El 2º 70. 31-47
                                                                                          XV-XVI
                               Jahrbuch (1482 Hrakan) l
  1812
                                                           Krak <u>579</u>. 1-28
                                                                                          XV
                               Vorhersage f. 1487
  1813
                                                           Hrak 2422. 35-58
                                                                                          1487
  1814
                               Berechnung der Planeten l
order für Hrakan
                                                           Krak <u>1923</u>. 3-151
                                                                                          XVI
  1815
                               Vorhersage der Pest von
                                                           Krak 1530
                                                                                         XV
  1816
                               Auslegung der Tafeln
für Krakan
                                                       l Krak <u>605</u>. 189
                                                                                         XV
  1817

    Krak <u>1858.</u> 73-121

                                                                                         XV
 1818
                                                          Hrak 1864. 32 - 46
                                                                                         XV
 1819
                                                          Hrak 1920. 5-22
                                                                                        XV
 1820
                                                          Clm 51. 49-60
                                                                                         1487
 1821
                                                         Jena phil 2° 77. 75-89'
                                                                                         <u>XV-XVI</u>
 1822
                                                          Krak 600. 275-296
                                                                                        XV-XVI
 1823
                                                         Krak 1846. 157-196
                                                                                        XVI
 1824
                                                         Krak <u>2480</u>. 181-216
                                                                                        1506
1825
                                                         Hrak <u>1966</u>. 157-182
                                                                                        1515
1826
                                                         Krak 2478. 73-94
                                                                                        1522
1827
                              Tafelnder Hanser f. Krakan l
                                                         Krak 1703. 302
                                                                                        XV
                                        mit Erklärung.
1828
                                                         Krak 1929. 379-400
                                                                                        XV
1829
                                                         Krak 1840. 463-479
                                                                                        XV-XVI
1830
                                                        Krak 1928. 112
                                                                                       XVI
1831
                                                         Hrak 1846, 253-282
                                                                                       1511
1832
                                                      " Krak <u>1963</u>. 1-15
                                                                                       XVI
                  s. 6039, 6056, 7700, 8938, 10822, 11566 - 73, 11610, 9049a.
       Paringge s. 425, 6596, 11616,
1833
      H. M. Graf von Brühl Sonnenfinsternis 1791
                                                         Leip Stern
                                                                                       XVIII
1834
                            Längenbestimming
                                                         Leip Stern
                                                                                       XVIII
1835
                                                         Leip Stern
                            Messing von Sternlichen
                                                                                       XVIII
1836
                                                         Leip Stern
                            Messing des Jupiters :
                                                                                       XVIII
                                 durchmesser 1791
```

B	mihl	- 70				
1837				Leip Stern		XVIII
1838	Ŋ	Beobachtung der Aldeba ranbideckung 1942 Sonnenhöhen 1787-91		Leip Stern		XVIII
1839	u	Breitenbestimmung un Sonnenhöhen	, f	Leip Stern		XVIII
1840	u	Beobachtungen		deip Stern	1792	g XVIII
		v. 11817			48	8
1841	F.F. E. Brumow	3 an A. v. Humboldt		Ber Stern	1852	1852
1842	Lukas Brunn	1 an Repler		Vin 10703	1613	1613
1843	(Georg Buchanan)	Itmmerkungen zu sei- ner Sternkunde	ℓ	Vin 106 45. 1-13'		XVII
1844	(") Simon Regnau	lt Anmerkungen zu sei = ner Sternkunde Lan Kepler	l	Vin 10645. 15-37	1621	XVII
1845	Joh. Heins. Buch wald	an Kepler		Vin + Pul		XVII
1846	Adam B. v. Budowe	r an Repler		Vin + Pul		XVII
1847	Wenzel Budowix von	I an Stepler		Vin + Pul		- 1603 - 05
1848	Stanislan Findzynsky	3 an Stepler Jahrbuch (1544, Kha	·l	Krak 579. 495-547		XVI
1849	Joach. H. v. Bulow	Beschreibung søiner Beråte 1 Brief		Gött Philos 45		1700+
1850	Joh. Tob. Bürg	1 Brief Gerate		Ber Dann J 1800		1819
1851	. u	<i>,</i>		Ber Rad		1832
1852	4	an Bessel		Bon Ak S. Be		1811-
1853	n .	16 an Th. Berfflinger		Hrom Stern	1806-	1806 -
1854	"	an H. C. Schumacher		Ber S. Schm	79	1806 - XIX
1855		1 an Soldner		Mi Landesverm	1811	
1856	Joost Burgi	Sternhunde	Ŀ	Bres Un IV 4° 38a	1592	XVI
1857		Berechnung einer Mars-	Ŀ	Kas ast 20 5 m 14	•	XVI
1858	<i>''</i>	Berechnung einer Mars= beobachtung v. 15 go 1 An Wilh. v. Hessen		Mar Ar	1592	1592
••	"	. 4398, 11367		,		
1859	Thomas Engge	1 an Kästner		Less 2047	1779	1779
1860		I an Repler		Vin+ Pul	1608-	1608- 09
40.4		Boullian			04	-
1861	Joh. Seb. Bulnheimer	Gestirming einer Gebut	d	Pom 270	1676	1676
		Frei, Horneck				
1862	Joh. Karl Burckhardt		f	Leip Un 0377 m		XIX
1863	ij	Kometen	f	Leip Un 0377 n		XIX
1864	•	Clanetentafeln f. deip=	•	Leip Un 0377 o	1790	XVIII
1865	•	15Erlchnungen		Leip Un 0377 to		XVIIIXIX
1866		Geräte	d	Leip Un 0379 v		XVIII -XIX
1867 1868		Neues Photometer	f	Par Stern C 6.5		XVIII -XIX
	4	Ya	_	Par Stern C 6.5		XVIII -XIX

```
1864
                  (2)
                                                                        Burkhardt
                            Verschiedenes
                                                   Leip Un 0380. m 3
    1870
                                                                              XIX
                            1 Brief
                                                   Ber Dann 91812
                                                                         1811 1811
                            an Bossel
   1871
                                                   Ber Ah S. Be
                                                                        1818 1818
   1872
                            1 an Gauss
                                                   Gött Ganss 90
                                                                       1813 1813
                          s. 6291,6304,6349,6350,6706,7315
        Jerem. Pistor. v. Burgsdorf an Stepler
                                                   Vin + Pul
        Joh. de Burgis
   1874
                                                                             XVII
                           Sterndentung
                                                l Clm 51. 89-98'
   1875
                                                                             1503
                                                d Cgm 597. 1-17
        Burley
                                                                             1485
                          s. 765
  1876
         Bury
                          an Bessel
                                                  Ber Ah S. Re
                                                                       1840 1840
  1877
                          3 an Marian Koller
                                                  Krem Stern
                                                                      1834- 1834-
        Buryden
                          1. 766
       Aug. Ind. Busch
                           2 Briefe
                                                  Ber Dann 8 1838
                                                                      1855 1855
  1879
                          2 Briefe
                                                  Heid Stern
                                                                      1854 1854
  1880
                          2 Briefe
                                                 Ber Ant
                                                                     1852- 1852-
  1881
                          1 an Encke
                                                 Ber Stern
  1882
                          4 an Gauss
                                                 Gott Ganss 96
                                                                     1846-1896-
  1883
                          4 an Olufsen
                                                 Kop Stern
                                                                     1831- 1831-
 18.84
                         an H. C. Schumacher
                                                 Ber S. Schn
 1885
                                                                           XIX
       Georg Busch
                         Sternderotung
                                                 Wern
                                                                     1578 1578
       Buschmann
 1886
                         1 an A.v. Humboldt
                                                 Ber Stern
                                                                     1852 1852
      J.S. Buth
 1887
                         Jupitersmond-Ver=
                                                Leip Stern
                                                                          XVIII
 1888
      Ph. Harl Buttinam an Fressel
                                                Ber Ak S. Be
                                                                    1823-1823-
 1889
      Buzengeiger
                         an Horner
                                                Zür
                                                                    1819-1819-
      Joh v. Butzbach s. Gerlach v. Mainz
      Butzbach
                       s. 6769, 6947, 7337, 9533.
      Caesar Germanicus
                          s. 687 t
     Sebaldus Caesar
                        Halender ab 1558
                                             l Vin 10942
                                                                         XVI
     Georg Caesins
                        Sternderdung
                                            l Mi 2° 589
                                                                    1591 1591
     Ant. Cagnoli
                        2 Briefe
                                               Ber Darm 9 1789
                                                                    1789-1789-
     Caldini
                        Halendererkläsung.
                                            l Darm MI 27. 57-58
     Cahnelet
                        s. 767
     Calvisius
                       = Kallwitz
     Camerarius
                      = diebhard
1894 Joh. Will. Camerer 1 Brief
                                              Ber Darm 9 1797
                                                                   1809 1809
     Joh. Campanns
                        Clanetenbewegung
                                            l Maih I, 1.2° 10. 170-
                                                                         XIII
1896
                                              Am 2°394. 92-110
                                                                         XIV
```

```
73 —
                                                                             Campanis
   1432
                                                       Prag 802. 1-59'
                                                                                   XIV
   1433
                                                       Bao F II 33. 221-244
                                                                                   XIV
   1934
                                                      Am 2° 383. 1-51'
                                                                                   1363±
   1935
                                                      Mem 2º 33. 152-198'
                                                                                   XV
  1936
                                                      Vin 5292. 1-65
                                                                                   XV
  1937
                                                      Clm 56
                                                                                   XV
  1938
                                                      Leip Un 1475. 2-51'
                                                                                   XV
  1939
                                                      Dres D& 87. 104-162
                                                                                   XV
  1940
                                                      Vin 5266. 176-228'
                                                                                   1484
  1941
                                                      Vin 5278. 35'-90'
                                                                                   XVI
                    5.4268,5075,5577,6604,9212,10148,12146
        Martiamus Capella
  1942
                             Sternkunde
                                                   l Clm 14729. 188-202
                                                                                  X
  1943
                                                     Bam Ce. 39
                                                                                  X
 1944
                                                      Wol 4436. 52-54
                                                                                  \overline{X}
 1945
                                                    Bern 13 56. 7-176'
                                                                                  X
 1946
                                                    Harl Reich LXXIII. 1-108'
                                                                                 <u>X-XI</u>
 1947
                                                     Dann CLXXXIII
                                                                                 X-XT
 1948
                                                     Vm 51. 162-166
                                                                                 XII.
 1949
                                                     Ber lat 2° 307. 3-5'
                                                                                 XII
 1950
                                                    Am 12° 19. 63-89
                                                                                 XII
 1951
                                                    Am 4° 351. 1-14
                                                                                 XII
 1952
                                                     Prag 1635. 62'-78
                                                                                 XII - XIII
 1958
                                                    Bam Cl 40. 1-4
                                                                                 XIV
 1954
                                                    Clm 534. 12'-16'
                                                                                 XIV
 1955
                                                    Brügge 532
                                                                                VIV
1956
                                                    Bas F V 40
                                                                                 XVI
1957
                                                   Bam Cl 55. 28-28'
                           Mondabstand
                                                                                 IX
1958
                                                    Ein 266, 193-194
                                                                                X
      Yoh. Capistramis
1959
                                                    Darm 2526. 119-148
                           Bedeutung der Komda
                                                                                XVII.
1960
                                                    Darm 2526. 144-158'
                                                                                XVII
1961
                           Vorhersage für 1589-
                                                 d Vin 8880. 103'-134'
                                                                          1460 XVI-XVII
1962
                          Vorhersage
                                                 d Berg. 2°776
                                                                                XVII
      Joh. Carion
1963
                          Vorhersage für 1527-40 d Stu mat. 4° 3. 17-38' 1526
                                                                               XVT
1964
                          Tafel für 53° Breite
                                                 l Go. Ch. B. 386
                                                                               XII
1965
                                                    Ber lat 8° 41. 1-63
                          Deutung der 12 Zeichen
                                                                                XVI
1966
                                                    Ber lat 4° 322.1-109
                                                                               XVI
```

Cario	n	-74				
1967		Gestirnung der Geburt des Kerzogs Albrecht o. Preuse		Hon Ar		1527 - 28
1968		Briefe an Herzog Albrecht on Preussen	·	Hön Ar	1527-	1527-
		S. 6050				٧۶
1969	Fr. Carlini	1 Brief		Ber Darm F2 a 1840	1842	1842
1970	ų	an Bessel		Ber Ah S.Be	1825-	1825-
1971		an Horner		#ir	1826	
1972	u	1 an dittrow		Ber Rad 3838	1830	1830
1973	u	an H. C. Schumacher		Ber S. Sohn		XIX
1974	Thodricus Carparins	Erklärung seiner Tafelu	l	Krak 1852. 303-337		1411
1975	Yoh & Caselino	1 an Kepler		Vin 10703	1610	1610
1976	les Franç Cassim	4 Briefe an Goldhover		Cgm 2939	1754-	- 1754- 5 56
1977	Biov. Dom. Cassini	1 Brief		Mü DM 3327		1671
1978	, "	1 Brief		Ber Darm I 1680	1698	
	u .	s. 3893				
1979	Gacques Cassini	1 Brief		Ber Darm F2c 1710	1750	1753
1980	Gacq. Dom. Cassini	3 Poriefe		Ber Darm Ld 1792	XVIII -X	K. XVIII -XIX
1981	Yoh. v. Castillon	Uhrwerk mit drehender	f	Iom 2° Oe VIII		XVIII
1982	Casp. Castner	Uhrwerk mit drehender ^{Gr} dkugel 1 an Andr. Waisl		Foer lat 2° 640.28	1689	
1983	"	2 an Franz Schwech	e	Foer lat 2°640. 29-31,56	1695	1695-
1984	n .	5 an Yos. Adermatt	Ł	Ber lat 2 640. 53-55 50	1203-	1705-
1985	Censovinus	Deutung der Geburtstager	l	Köln Dom <u>CLXVI</u> . 252- 255	• ,	VII
1986	I.S. Cerquero	1 Brief		Ber Darm I 1828		XIX
1987	Games Challis	1 Brief		Foer Darm I 1832	1839	1839
1988	U	an Bessel		Ber Ata. S. Be	18 42	1842
1989	4 .	an H. C. Schumacher		Ber S. Schm		XIX
1990	Chappe d'Auteroche	1 Brief		Ber Darm J. 1761		XVIII
1991	"	Brief		Ber Rad		XVIII
1992	Chilander	Sterndeutung	l	Lond Sloane 1620 m 1		1275±
1993	Jakob Christmann	1 an Kepler s.6640		Van + Pul	1604	1604
1994	David Chytraens	Never Exern 1572		_	1572	
1995	a a	Pariafe		Van 9737 e-n		XVI -XVII
1996	<i>u</i>	1 Brief		Gött Philos. 90	1594	1594
1997	te .	55 Briefe	1.	Gött Philos. 99. 627-810	1562-	1562-
1998	4	an Hugo Blotins		Vin 9737 = 14-18	78	XVI-XVII
1999	<i>u</i>	7 am-Toach. Liebhard				XVI
2000	4	an Rantzan		M Cam 7. 223-226, 230 Vin 9737 e-n 231, 233		XVI

```
1527.
28
            Giov. Ginst Ciampini Komet 1680
                                                                                  Ciampini
      2001
                                                          Ber Dann 5.1682
                                                                                1681 1681
            Lodov. Ciccolini
                                1 Brief
      2002
                                                         Ber Darm J. 1809
                                                                                1823 1823
            Cicero (2)
      2003
                                Zeichen D
                                                      l Dres D 183.94
1848
            Thomas Clausen
                                1 Brief
                                                                                      <u>IX</u>
     2004
                                                         Ber Darm 9 * 1840
825-
                                                                                      XIX
     2005
                               an Bessel
                                                         Ber Ah S. Be
                                                                               1827 - 1827 -
     2006
                               Ian Ganss
                                                         Göte Ganes 96
                                                                               1855
                                                                                      1855
                               an H. C. Schumacher
     2007
                                                         Gött Ganss 110
                                                                               1823 - 1823 -
                               an H. C. Schumacher
     2008
                                                         Ber S. Schn
          Dominicas de Clavasio Sternkunde
                                                                                     XIX
     2009
                                                     l Am 4°299. 104-112
    2009ª
                                                                                     XIV
                               Messungen
                                                     l Am 2° 37.37-49
    2009 b
                                                                                     XIV
                                                     l Bas F II 33. 154-159
                                                                                     XIV
          Clavius
                             = Schlüssel
          Wilh. v. St. Cleodaldo = Wilhelm v. England
          Jakob von Chisa
                             5.3584
         Peter Cremiander
    2010
                              Gestirmung einer Gebut d Bam Ar N.S. IV 2. Rep 1555
                             s. 6451
         A. Cobilin
                             1.6087
         Antoine Coignand
   2011
                             Gestirnung einer Geburt f
                                                                             1684 XVII
   2012
         Pontonio Colla
                             Homet 1850
                                                       Ber Darm J. 1845
                                                                                   1851
   2013
                             an H.C. Schumacher
                                                       Ber S. Selm
                                                                                   XIX
         H. Collis
   2014
                             Sonnenuhr H.
                                                   l Vin <u>5296. 141-142' 1456</u>
                                                                                   XV
         Columbanus
   2016
                             Mondrechnung
                                                   l St. Gal 250, 112-114
                                                                                   IX
   2016
                                                      Harl Ac 132 Einb.
                                                                                   X
   2017
                                                   l Clm 14569.26-28
                                                                                   XI
                            1.12159
        computus
                           =Zeitrechnung
   2018
        Wilh. de Conches
                             Thilosophie I
                                                      Leid B. P. L. 102, 2'-41
  2019
                                                                                   XII
                                                      Am 8087
                                                                                  XIL
  2020
                                                     Jena 12° 286, 1-70'
                                                                                  XII
  2021
                                                     Vin 507. 45-77'
                                                                                  XIII
  2022
                                                      H. Hist Ar. W.8 138*
                                                                                  XIII
  2023
                                                     Leip Un 1487. 115-133
                                                                                  XIV
  2024
                           Philosophis II
                                                  l Bern Bon 467.58-65'
                                                                                 XII
  2025
                                                     Am 8° 85
                                                                                 XIII
 2026
                                                     Irk 4º 134. 1-44
                                                                                 XIII
 2027
                                                    Am 8°28. 16-39', 1-2'
                                                                                 XIV
```

Con	erding	- 76-		•	
	Haspar Conerdin	A •	l	Van 10567. 1-138	
	, v	s. 7701			
	Constellatio	s. Zusammenkunft			
2029		2 Briefe		Ber Darm J. 1846	183
2030	"	an Bessel		Ber Ak S.Be	1847
2031	4	an H.C. Schumache	r	Toer S. Sehm	
	Copernicus	= Kopernik			
2032	Yul. Bapt. Corach	·	ℓ	Göte Philos. 57	168
	Cordoba	s. 338, 10q35			
	Coslowski	3.768			
2003	Peter Cotin	Wettervorhersage	l	Metz 285. m 4	
2034	Joh. Craig	Sternkunde		Vin 10686 ²³ . 1-6	
2035	Thomas Craig	an T. Brahe		Vin 9737 f	
2036	Saniel Cramer	1-an Ol. Rosenkranz		Pul Kepler V	159
	Crato	= Hraft		The suppose <u>r</u>	3,04
		67,501,544, 932,649 7,65	10 6	523 40094-40 40035	
	Gherardo da Cremo	nas. 732,8620,8648,867	17,0 1:10	025,10421-49,70455	
	Gherardo da Gremon	ra = Sabbionetta	, , ,	7 ~ 9 .	
	Yoh. da Gremona	s. 6507, 12531			
2037	Ferd. Crendel	Quadrant		Lana	150
2038	Cristoferns	Polhohe		Luzern	1590
	Cronsbeyn	s.769	V	Ber.lat.4°90.49'	
	Crucifer	= Rein			
	Orngerns	= Krüger			
2039	Florian Crusins	10 an Kepler		1 /0 . 0 4	
2040	Martin Crusius	2 an Kepler		Vin + Pul	16162
2041	Chrystenino	1 an Cysatus		Vin + Pul	1596
2042	Albert Autins	7 an Kepler		Ber lat 2°640. 4	1619
2043	Joachim Curtins	Sternkunde		Pul Kepler XI	1627
	Cusa	= Krebs	ĸ	Clm 10675. 111	1614
	cylindrum	= Sänlchensonnenuhr			
	Felix Cyrillitanus	s. 12097			
2044	Cyrillus (2)	Osterfest	o	HI? I d T	
2045	4	"		Koln Dom EXXXII 173	, -
2046	ų	b ·		Leid Scal 28. 25'	
2047	" (2)	Osterfest		Bern 610.69-71	
		·	Ł	Köln Dom LXXXIII 213	,

8 TX X

		- 7	⁴ 7_	
	<i>"</i>	1.1115,5512,5606	7,12236	Cyrillus
2048	Bapt. lysatus	Sternkunde	l Mi 4° 722.1-179	16.4.4
2048 a	# .	Sønnenflecken 15	l Mi mat 2° 203	1620 1622
2049	"	1 an Kepler	Pul Kepler XI	1629 1629
2050	4	b an Yoh. Lang	Bill 2º 247. 360-81	1621 1621
2051	l)	1 an Math. Rado		1019-1619-
2052	(n)	Briefe an ihn	Clm 1609. 1-28	1622 1622
2053	Ferdin. Gzadeczk Gechel		ici Ber lat 20640.127-128	<u>XVII</u> 8 1726 1726
2054	Aegid Daems	Sternkunde	(0-	
	Petrus von Däner		l Chu 25018. 2-129	1696
2056	"	www. Year	l Ban Fill 25. 1-16	XIII -XIV
2057	4.	"	" Am 4° 366. 58-68	XIV
2058	4	4	" Cues 214. 1-4'	XII
2059	b	" "!	" Melk 51. 107-111	<u> </u>
2060	•	Halender	l Clm 3512. 289'-297'	1300
2061		li .	" Elm 14270. 108'-169'	1375
2062		"	" Chm 24514. 142-151	XIV
2063	4	ıl	" Vin 1728. 4-7'	XIV
2064	4	. 4	" Metz 464	XIV
2065	h	V	" deid Scal <u>66</u> . 40-47	XIV
066	"	ч	" Leip Un 1487. 1-10	XIV
067	4	V	" Chm 19414. 181-188'	XIV
068		b	" Am 2° 263. 61-70	XIV
069	1/	4	" Barn <u>765</u> . 178'-174	XIV
70	"	u	"Bern 524 A. 10-17'	XV
071	"	,	" Clm <u>5640</u> . 66-83'	XIV-
72	u	ų	" Chm 5968. 7-13'	XIV-XV
73	''	4	" St. Flo <u>VI</u> 432. 1-7	<u>XV</u>
	4	ų	" Salz P.b. 🗵 <u>14</u> . 26–27	<u> XV</u>
75 76	n	1)	" Bern B. 524. 12-18'	XV
76 74	4	4	" Bas FI 28. 2-5'	<u>xv</u>
	4	n	" St. Gal 6 10. 13-38	XV
8	4	Kalendertafeln	l Bam mat 4. 149-151	XIV
4 0	u	Mondlanf.	l Chm 3512. 295'-297'	1300
/1			- · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	

P.v. 2	anemark	- 78-		
2081	-	4	4	Say P. b. TX. 14. 27'
2082	η	u	"	Leip Un <u>1484</u> . 3'-4
	" s. 381	8,3828,4465°a,5831,58	364	4,5484,6786,9035,
2083	Alb. Dambrowski	Jahrbuch (1540 Krakau)	l	10934. Krak <u>608</u> . 101-121
2084	Yoh. Eberhard Dann	n Sormenuhr f. Tag n. Nacht beobachtnigen		Vin 10635
	Taniel	s. 9730		
2085	Johannes Dank	brklärung der Feitrechnung der Joh. v. Sachsen	Ł	Am 4° 365. 132-139
2086	Johannes Dank	brklärung der Alfons. Tafeln	î	Brügge 528
2087	<i>(</i> -	. •	•	Chn 27. 194 - 198
2088	•	n .	"	Bus FVT 17. 155-172
2089	· • •	ħ	"	Vin 3872. 132-142'
2040	li .	11	4	Rag 2292. 88-97'
2091	n	h	"	Yrak <u>551</u> . 45-58
2042	"	ų	"	Vin <u>2352.</u> 34-51
2093	4	ч	"	Clm 26667.102-109
2094	4	4	ı	Am 4° 380. 53-66
2095	H	u	1,	Am 40 362. 55-621
2040	y	n	4	Am 20 384. 46-52'
2097	lı	ų	u	Clm <u>5640</u> . 153-155
2048	n	ıl	u	Am 40 387. 89-94
2044	u	tr .	"	Bres St. R 332. 26-37'
2100	tı .	"	4	Vin 2433. 29-84
2101	<i>y</i>	•	14	Prag 970. 28-44'
2102	u	4	4	Prag 1826. 68-90'
2403	9	ų	11	Krak 564. 1-37
2104	η	4	4	Krak <u>715</u> . 81-139
2105	i)	u		Metz 287. m 1
2106	n	n	11	Tam & 355. 69-76'
2107	ll .	II .	"	Thak 549 71-88
2108	<i>II</i>	Ŋ	,,	Krak <u>563.</u> 95-125
2109	4	•	1,	Chn 8950. 97-110'
2110	(11	4	Wol 3749. 24'
2111	u .	ч	"	Chm 26666. 183-195
2112	<i>y</i>	"	"	Zür Gal II 88 m 2
2113	ty	"	,,	Krak <u>570.</u> 3-19
2114	4	11		Ber lat 40 23. 135-150

XV

XV

XVI

XVII

129

<u>XIV</u> 135

136

136

138

138

139

XIV

XIV

XIV

XIV

XIV

XIV

XIV

XIV

XIV

TIV

XIV

XIV

XIV -

140

142

142

142

145

145

146

146

XV

			~ ¥a-	•
2115	A	n	-49- " Tam 6 355. 131-140'	Dank
2116	<i>u</i>	4	" Molh 54 255 271	XV
2117	fı .	,,	" Melk 51. 255-267'	\overline{xv}
2118	4	•	" Ros m ph 4° 1.88-95'	· XV
2119	. 4	. 4	" Clm 14111. 150-157	XV
2120	4	4	" Clm 10661. 35'	<u>XV</u>
2121	4	Ŋ	" Cnos 210. 55-62'	XV
2122	'y	u	" Bas FIT 7. 4-13'	XV
2122°	n	9	" dib 2° 23q	ΧV
2123	u	, h	" Imnobruck 750.61'-66'	XV
2124	u ·	h	" Cgm <u>595.</u> 25-34	XV
2125	If	,	" Kön Un 2º 1735, 105-	XV
2126	4		" Kön Un 2º 159. 50-55	XV
2127	1,		" Wol <u>2814.</u> 56-66'	XV
2128	n		" Woe <u>37 49</u> . 37-50	XV
2129	11	"	" Wol 2401. 323-330-	XV
2130	4	"	Wol 2551. 1-13	<u>X</u>
2131	,	4	" Prag <u>629</u> . 105-120	XV
2132		ų	" Prag 1832. 1-1'	XV
2133	,,	"	" Yhak 459.87-99	XV
2134	h	li .	" Krak <u>546</u> , 125-143	XV
2135	μ	u.	" Ybrak <u>547</u> . 25-50	XV
2136	,		" Yhak <u>548</u> , 25-44	XV
2137	u II	n	" Hrak <u>550</u> . 107-116	XV
2138			" Wrak <u>552</u> . 71-85	XV
2139	"		" Krak <u>601</u> . 305	XV
2140		u .	" Krak 602, 45-62	XV
2141	11	H	" Krak <u>618</u> . 9-18	XV
2142	u	tı .	" Krak <u>1863</u> . 1-86	XV
2143	4	đ	" Leip Un <u>1478</u> . 92-100'	XV
2144	4		" Leip Un 1484. 127-136'	XV
2145		Ŋ	" Somot. 1334, 100-111	XV
2146	"		" Vin <u>5299</u> . 184-195'	XV
2147	ħ	"	" Vin <u>5337</u> . 159-166'	XV
2148	h	II	" Bonn S 498. 68-79	XV
2149	<i>y</i>	ı	" Clm 10661. 75-81'	XV
′ '7	u	n	" Cues 213. 7-19	XV
			•	

亚亚

Dank		-80-			
Q150	n	'I	"	Clm 19550. 227-236	XV
2151	n	ii	"	Chn 18912, 3-18	XV
2152	•	ų	,	Clm <u>83.</u> 83-89	<u>xv</u>
2153	h		"	Adm 461. 6-11'	XV
2154	4	l,	"	Par reg 7197 m 7	<u>XV</u>
2155	. 11	, "	4	Par reg 7281 m 16. 1327	XV
2156	4	ų	4	Par reg 7285 m 2	XV
2157	b	4		Par reg 7286 nr 1	XV
2158	11	h		Par reg. 7295 Am 4	XV
2159	h	u .	"	Edint.	XV
2160	"	ų	4	Utr <u>724</u> . 69-80	XVI
2161	1,	4	d	Chn 83; 46-56'	XV
2162	(")	Auslegung dieser br klå r=	l	Clm 51. 18'- 24	1487
2163	"	erkläringen der Finsternie tafeln	e	Brügge 523	XIV
2164	h	tafeln 11		Chm 27. 198-201	1357
2165	4	b .	•	Prag 2293. 129-132	1387
2166	4	*	4	Krak <u>551</u> . 45-58	1388
2167	,,	•	4	Prag 1826. 68'-90'	XIV
2168	<i>II</i>	n	Ħ	Krah <u>715.</u> 81-139	XIV
2169	h	t/	4	Am 4 º 386. 66-69.	XIV
2170	u	11	,,	Am 20 384. 52'- 53'	XIV
2171	4	4	4	Am 40 387, 94-96	XIV
2172	4	**	,	Am 20 395. 40-43'	XIV
2173	u	ų	n	Adm 461. 17-19	XV
2174	4	•	4	Vin 2433. 34-37	XIV
2175	4	u	"	Vin 2288. I-TV	XIV
2176	4	ų	12	Vin 5337. 166'-169'	XIV-XV
2177	<i>II</i>	"	"	Ros m ph. 4° 1. 76-81	ZV.
2178	4	ų		Cgm 595. 196-199	XV
2179	".	4		Hön Un 2° 159,55-56'	XV
2180	ų	ır		Wol 2401. 330'-333	XV
2181	4	to-	n	Leip Un 1478. 136'-140	XV
2182	n	u		Clm 10661. 82-83'	XV
2183	4	li li		Chn 19550. 236-239	XV
2184	4	n		Clm 18912, 18-22	XV
2185	ii	"		Leip Un 1475. 257 -	XV

		- 81-	<u>.</u>	Dunk
2186	4	u	" Krak 549. 88-94	1421
2187	4	V	" Krak <u>563</u> . 125-135	1424
2188	u	•	" Fin Gal IT 88 m 3	1465
2189	4	9	" Chm 51.24-26'	
2190	4	и	" Krak 459. 100-105	1487 XV .
2191	ų	и	. Krak 546. 117-123	<u>X</u> V
2192	•	и	" Krak 547. 117-129	<u>xv</u> <u>xv</u>
2193	4	ч	" Krak <u>552</u> , 114-118	<u>XV</u> . <u>X</u> V
2194	ji .	ŧ	" Krak 618. 344-351	ZV ZV
2195		u	" Krak 618. 19-24	•
2196	n	ú ·	" Krak 1963. 1-86	<u>XV</u> XV
2197	A	, 1	" dit 2° 239	XV.
2198	<i>H</i>		" Wol 3749. 50,50'	<u>XV</u>
2199	(")	Anslegung dieser Erke		<u> </u>
2200	(")	Anslegung dieser Erkl	<u> </u>	<u>xv</u> 1487
2201	1,	Anslegung seiner eigne	m l Wol 2637 311-393'	1474
2202	"	Erklärung der Tafeln de	a l Chn 25004. 192'-193'	XV_
2203	Įi	Stuffinden der Proportio		<u> </u>
2204		Tafeln des Eintritts der Son	me l Am 4° 345, 45', 46'	<u> XIV</u>
2205	n	u	" Am 4° 363. 35'	XTV
22 06	ų	ч	" Am 2° 384. 30'	XW
2207	"	*	" Ulm 13880. 51'	XIV
2208	4	ų	* Bam mat ast 4, 152	XIV
2209	41	ų	" Melk <u>51</u> . 31'	XV
2210	,	lı .	" Wol 2841, 309'	1841
2211	u,	Eintritt der Sonne in die	l Clm 27. 207	XIV
2212	1)	Leichen 1330 und 1339 "	" Chn 26667. 56	XIV.
2213	n		" Bres St. R. 332. 74	XIV
2214	h	и	" Born 5 497. 43'	XV
2215	4	n	" Wol 2637. 226'	1422
. 2216	v	Jahrbuch mit Erkläning		XIV
2217	a	"	" For 2°386. 62-109	XIV
2218	4	u	" Nin Cent VT. 16. 2-103	XV.
2219	H	4	" Karl [L XXIII 1-43"	XIV
2220	tt	ч	" Am 4°368.9-13,17-31,	XIV
2221	a	n	" Oxf. Dig 176. 78	XIV.
			-17 ····	•

-82-

Dunk

```
- 83 -
                                                                             David
   2255
                                                   Vin 10534. 155-169'
                                                                                1520
                             Zeichen D
   2256
                                                  l Han TV 339. 317
                                                                                XIV -XV
   2257
                                                    Leip Un 1470. 224-225
                                                                                XV
   2258
                                                  " Heil 302, 104-105
                                                                               XV
                            Gestirning der Gebrut l Am 40 223.57-85'
   2259
                                                                               XIV
   2260
                                                    Am 40 379. 26-37'
                                                                               XIV
                            Sterndentung
   2261
                                                 l Am 40 377, 7-11'
                                                                               XIV
  2202
                           Wettervorhersage
                                                 l Vin 2436, 136'-138
                                                                               XIV
  2268
                                                 " Chu 7633. 216-217'
                                                                               XVI
  2264
                                                 " Krak 1848
                                                                               1458
  2265
                           Astrolab H.
                                                l Vin 2452, 1-13'
                                                                               XIII
  2266
                           Astrolab V.
                                                l Pom 66. 106-113'
                                                                              XII
  2267
                                                " Am 40 386. 110'-115'
                                                                              XIV
                  1. 11, 187, 198, 208, 212, 259, 2409-33, 2452-55, 4660,
             7074,7100,7113,7135,7137,7392,9456,9935,10742,10757,
            11001, 11066-73.
        Joh. Becker
 2268
                                                   Pul Kepler II
                           7 an Repler
       Declinatorium
                          = Gera't der Stunden
 226G
       Defurtuer
                           Sternschnuppen B. d Mi D. M. 5481
                                                                        1814 1814
 2270
       9. Bapt. Delambre
                         5 Briefe
                                                  Ber Darm J. 1792
                                                                       1802-1802-
 2271
                          an Bessel
                                                  Ber Ah S. Be
                                                                       1837 1837
 2272
                                                  Gött Gans 96
                          3 an Gauss
                                                                       1810 - 1810 -
11 11
<u>XIX</u>
 2273
                          an A. v. Humboldt
                                                  Ber Rad 3848
 2274
                          an H. C. Schumacher
                                                  Ber S. Solm
                                                                             XIX
     Jos. Nic. Delisle
2275.
                          1 Brief
                                               f Ber lat 2° 640. 142 - 1739 1739
2276
                                                  Gött Mayer <u>15.</u> 2
                          2 Briefe
                                                                       1749- 1749-
2277
                                                  Ber Rad 3848
                          1 an Buache
                                                                      1726 1726
2278
                          2 an P. Goldhover
                                                  Cgin 2939
                                                                      1756- 1756-
                        5.6235
     Dan Marco Delfino Komet
                                              it - Vin 9737 25
                                                                            XVII
2280°
      Dent
                         an Bessel
                                                 Ber Ak S. Be
                                                                      1842 1842
2281
     Thadd. Derfflinger
                         Sommenflecken B.
                                                 Krem Stern
                                                                      1802 - XIX
2282
                        an E. Bode
                                                 Grem Stern
                                                                      1807 - 1807 23
2283
                         an Birg
                                                 Krem Stern
                                                                     1807-1807-
2284
                                                 Grem Stern
                        an Al. David
                                                                     1807-1807-
2285
                        an Cass. Hallaschka
                                                Krem Stern
                                                                     1816- 1816-
```

M

XΙ

ĬĬ

```
Derfflinger
                                      -84-
                                                   Yerom Stern
                                                                         1821 - 1821-
                           an J. J. v. Littrow
 2286
                           an Simon Stampfer
                                                   Krem Stern
                                                                         1817 1817
2287
                                                                        1807-1807-
                                                   Glrem Stern
                           an Aug. Stark
2288
                                                   Krem Stern
                                                                        1792 - 1792 -
1817 1817
1723 1723
                          an Triesnecker
2289
       Joseph Dennatt
                                                   Clm 1609. 54
                           1 an Grammatici
2290
                           Zeitrechnung
                                                l Chn 4382.59-69
       Hourad Derrer
                                                                         1343 1421
22G1
             " (5)
                                                l Leip Un <u>1487</u>.34-37'
                           Leitrechnung
2292
                                                                               XIV
       Joh. v. Deutschland Zeitrechnung mit der
                                                l Par. Reg. 7422 m 2
2293
                                                                               XIV
       Sigm. v. Dietrichstein Gestimma
                                                l Par. Reg 7443 $ m 1
2294
                                                                               1579
                                                l Par. Reg 7443 Bm 2
                                                                               1549
2295
                           Sternkunde
                                                l Par. Reg 7443 Bm 3
2296
                           Zeitrechnung
                                                                               1579
                                                l Par. Reg 7443 A
             ·" (5)
2297
                          Gestirnung der Gebrut
                                                                               XVI
                        s. 332 des Ad. v. Dictrichetein
s. 332 de 44,764,788,2734,4839,4854 de ,9581,
       Dillingen
                          9623,9806
2298
                                                                         1629-1629-
       Ad Diodatus
                          13 an W. Schickard
                                                   Stu hist 2° 563
                                                   Star hist 4° 201 2197 1629-
2199
                                                                               XVIII
      Dionysios der Grosse Mondörter
                                                l Am 4° 354. 59'-60
2300
                                                                               XIV
2301
      Dionypies der Kleine Leitrechnung
                                                l Köln Dom LXXIII . 181'
                                                                               805
2302
                                                   Ber Phil 1830. 1-10'
                                                                               区区
                          an Petronius
2303
                                                l Koln Dom LXXIII . 172-
                                                                               805
2304
                                                   St. Gal 251. 18
                                                                               <u>IX</u>
2305
                                                   St. Gal 902. 171
                                                                               X
                          Osterrechnung
2306
                                               l Bern 610.75'-78'
                                                                               X
                D. 7, 435, 2779, 2831, 3151, 5308, 5336, 5341, 5384, 5481, 5486,
                 5595, 5604, 5606, 5689, 5726, 7018, 11422, 12021, 12108-09,
                12159, 12215, 12274, 12488
      Directorium
                         = Gerät der Stunden
2307
      Alard v. Dist
                          Kalender ab 1300
                                                l Am 4° 370.1-7'
                                                                               XIV
2308
                                               d Berg. 2º 1026. 9-14'
                                                                               XV
2309
                          Sternverzeichnis f. 1307
                                               l Am 4° 371. 20+21
                                                                              XIV
2310
       Eugen Dobler
                          1 an Plac. Fixhmillner
                                                   Krem Stern
                                                                         1781 1781
2311
                          12 an P. Goldhover
                                                  Cgm 2939
                                                                        1757- 1757
      L. de Bobcsyce
                         s. 11610
2312
      Doerfel
                          Homet 168.0
                                               d Par Stern A 4. 9
                                                                              XVII
2313
                                               l Par Stern A 4.9
                                                                              17-47
2314
      M.E. Donaver
                          1 an Kepler
                                                  Vin + Pul
                                                                        1610 1610
```

```
- 85 -
1821.
           Takob de Dondis
                               Geotirnung
                                                                                  Dondis
                                                    l Vin 5208, 43-441
                                                                                  XVI
1817
      2316
                               Somenuhr
                                                    l Krap 577
                                                                                  XVI
     2317
                               Sternkunde
                                                    l Krak 589. 445-496
                                                                                  1494
     2318
                               Tafeln
                                                    l Brag 2436. 13'-42'
                                                                                   1454
     2319
                                                       St. Gal Vad 426.12-29
            (11) Prosdoc de Beldoman. Erklarung dieser Tafeln l Brag 2436. 2-9
                                                                                  1465
     2320
                                                                                  1454
     2321
                                                      St. Gal. Vad 426. 1-11' 1424
          Sebast. Donisauschi Mediz. Sterndeutung & Vin 11328 a. 186-201'
                                                                                  1465
     2322
                                                                                  XVII
          J.G. Doppelmaier
    2323
                              2 an Nik Grammatici
                                                                           1725- 1725-
                                                      Ber lat 2º 640. 98-99,
    2324
                             10 an Grammatici
                                                      Clm 1609. 48-100
                                                                           1722- 1722-
    3825
          Kaspar Dornau
                              3 an Kepler
                                                      Vin 10703, 44
                                                                           1607-1607-
    2326
          Dorochius
                              Wetter
                                                   l Vin 2436. 140'-141
                                                                                 XIV
    2327
                             Sterndeutung
                                                   l Ber lat 2°54. 87'
                                                                                 XV
                             Zeit des Regen
    2328
                                                   l Vin 2436. 141
                                                                                 XIV
                            5. 2458, 9926
         Dresden
                            s. 6024, 12478
         Drohobicz
                           S. 9118
         Friedr. v. Brosendorf Bedeutung des Home · l Schott 290. 100'-106
                                                                                 1464
   2830
                                    " ten 1402
                                                     Vin 4777. 39-40'
                                                                                 XV
                           5.6148
         Dechabir ibn Aflah s. 1933/4, 8648
        Düsseldorf
                            1. 2054
   2831 Sungalus (2)
                            Beobachtungen 760 - l Ber Phil 1869. 3, 4, 7, 8'.
                                                                                1X
   2532 G. Dunlop
                            an Bessel
                                                    Ber Ah S. Be
                                                                          1840 1840
   2333 Will. Durandus
                            Zeitrechnung
                                                 l lgm 1141. 12'-31
                                                                                1475
        Hourad v. Dyffenbach Sterne
                                                 l Rom Pal<u>l 1368.</u> 48,63-1426
                                                                               1426
  2335 Ebennesophus
                            Sternverzeichnis für l Cues 207. 116'-135
                                                                               XIV
  2336
        Eber
                           Kometenverzeichnis
                                                 & Go Ch. A. 401
                                                                               XVI -XVII
        Georg Eberle
                           1 an Andr. Arzet
                                                   Ber lat 2° 640. 17
                                                                         1653
                                                                                1653
        Sebald Gover
                           Gestirmung einer Gebut d Cgm 4194
                                                                               1591
        6ck
                          = Maier
  2339 Phil. Eckebrecht
                           an Kepler
                                                    Vin + Pul
                                                                               XVII
  2340
       Echehart TV v. St. Gallon Sternkunde
                                                l St. Gal 393.35-36
                                                                              XT
  2341
       Nassîr Eddîn
                                                l Am 20 38. 2
                           Sternverzeichnis für
                                                                              XIII
       andwig Edlibach
                          Hometen (1533-56) Zû.
                                                   Fir A 79. 377,379,
                                                                              XVI
       Joh. Egidins
                                                  Hrak 1850. 255
                          Sterndeutung
                                                                              XV-XVI
```

Egidis		<u> </u>	,	Krak 1856. 1-165	<u> X</u> 1	T
	<i>u</i>	" "		Hrak 1841. 185	XV	
2346	John Erm				~	
2347	Ioh Egon Gregor Eichler	s. 4215 3 an Kepler		Vin + Pul	1607 16	07 -
2348	dor. Eichstadt	b an Joach. Junge		_		
20 10	"	s. 4040/4		Ham. Sup. ep. 2° 97.	50	50
2340	G.l. Eimmart		l	Erl 1053	1677= XV	T
	, ,,			8t Pet. lat 2° TX. 22 m 5		
2370	n .	Beobachtungen 1703-05		5t. Pet. lat 2° 1x, 22 m 25	.,	
2371	"			St. Pet lat 2° 1x, 22 m 26		
2372	u	•	_	St. Pet. lat 20 1 22 m 34°		-XVIII
2373	4	Beobachtungen		St. Pet. lat 2° 1 22 m 31 g		-XVIII
2874	"	Beobachtungen		St. Pet. lat 2° 18 22 m 38		-XVIII
2375	4	Mondphasen 1693-98		St. Pet. lat 2° TX 22 m 2		III_
2376	"	Mondoberfläche	_	St. Pet lat 2° TX 22 m 3		-X0111
2377	"	Mondoberfläche	_	St. Pet lat. 2° 1 22 nr 31 h		-XVIII
2378	"	Finsternis R.	_	St. Pet lat 2° <u>TX</u> 22 m 28	XV	
2379	"	Finsternis R		St. Pet lat 2° 18 22 nr 29	XVI	_
2380	,	Sørmenfinsternis 1684R		St. Petlan 2018 22m 31l	XVI	<u> </u>
2381	. ,,	Sommenfinsternis 1684,13		St. Pet lat 2° IX 22 m 31m	1684 <u>X</u> 0	<u>II</u>
2382	4	Somenfinsternis 1699B		Ber Ak V, 2 mr 1		99
L383	"	Jupitersmonde B	_	St. Pet lat 2° TX 22 m 348		-XVIII
2384	l,	444		St. Pet lat 2 TX 22 nr 34a		-XVIII
2385	. "	Sternorter		St. Pet lat 20 IX 22 m ia	XVII	-XVIII
2386	<i>u</i>	Sternorter	l	St. Pet lat 2° 1x 22 m 31 f	XVII	-XVIII
2387	n .	Sternkarten	ĺ	St. Pet. lat 2° IX 22 on 32	XVII	-XVIII
2388	<i>\(\)</i>	Sternorter	l	St. Pet. lat 2° 1x 22 m 35b	XVII	-XVIII
2889	ti .	Uraniburg	l	St. Pet lat 20 1 22 m 16	XVII	-XVIII
2390	ii ii	Himmelsgerüst H	l	St. Pet lat 20 1 22 m 33	XVII	-XVIII
2391	l)	Sextant H+V	Ł	St. Pet lat 2° 1 22 m 396	XVII	-XVIII
2392	ų	Himmelskugel V.	l	St. Pet lat 20 1x 22 nr 34e	XVII	-XVIII
2393	·h	Sternhunde	Ł	St. Pet lat 20 IX 22 m 27	XVII	XVIII
2394	4.	Sternkunde	_	St. Pet. lat 2° 1 22 m 316	e XVII	- XVIII
2395	' u	Sternkunde	ℓ	St. Pet. lat 2011 22 nr 31n,	XVII-	-XVIII
2396	u	Sternhunde	ℓ	St. Pot lat 2° 1 22 m 34 c	XVII-	XVIII
2397	u	Sternkunde		St. Petlat 2º 18, 22 m 35 a	XVII-	XIII

```
Eimmart
      2898
                                 Sternkunde
                                                        l St. Petlat 2º 1 22 m 36
                                                                                        XVII -XVIII
XVI
                                 Sternkunde
      2399
                                                        l St. Petlat 2°TK 22 nr 39d, f.
                                                                                        XVII -XVIII
                                 Sternkunde
     2400
                                                        l St. Pet lat 2° IX 22 m 40
1607.
                                                                                        XVII - XVIII
                                Briefe
     2401
                                                           St. Petlat 2° 1X. 22 m 39g
636-
                                                                                       XVII-XVIII
     2402
                                18 an G. Hirsch
                                                           Par Stern B 1.9
                                                                                       XVII-XVIII
                                1 an Wagner
     2403
                                                          Gott Philos 60. 454-456 1702 1702
           Mar Illara Cimmast an Schenchzer
     2404
                                                          Zür
                                                                                  1690-1690-
97 97
           Sam Eisenmonger = Ysenmenger
           P. A. Eitzen
     2405
                               Neuer Stern v. 1572
                                                       l Pul Dis 54 mib
                                                                                        XVI
          El-Betrügi
     2406
                                Planetenbewegung
                                                       l Am 2° 377. 1-20
                                                                                        1484
    2407
                                                       l Nur Cent 2° <u>V</u> 53.74-141
                                                                                        XV
           (") Joh. v. Hönigsberg (?) Widerlegung dieser Lehre & Vin 5208. 45-47'
    2408
    2408ª
                                                                                       XV
          El-Battani
                               Sternbunde
                                                       l Am 40 364. 1, 1'
    24086
                                                                                       XIV
                                                       " Am 40 350
                                                                                       XV
    2408 c
                                                        Ber lat 2° <u>54</u>. 69-73
                                                                                       XV
    2408d
                                                         Jena El 2º 71. 4-92
                                                                                      XV-XVI
    2408°
                              Sternwartgeräte
                                                      l Vin 5258. 75-76'
                                                                                      XV
                   6. 1015, 1930, 2435, 5075, 6571, 9121, 9170, 9998, 10914-42,
                     10990, 11566-71, 12122.
          El-Fargânî
   2409
                              Sternkunde
                                                      l Ber lat 2° 307. 19'-21
                                                                                      XII
   2410
                                                        Bem 404. 49, 53'-56', 9-
                                                                                      XIII
   2411
                                                        Clm 18927. 137-147
                                                                                      XIII
   2412
                                                        Am 2° 378. 1-18'
                                                                                      XIII -XIV
   2413
                                                        Prag <u>2346</u>, 40-77'
                                                                                      四-亚
   2414
                                                        Clm 14684. 33
                                                                                      XIV
   2415
                                                        Elm 534. 1
                                                                                      XIV
  2416
                                                       Minst, 4° 530. 1-20
                                                                                     XIV
  2417
                                                       Am 2° 395. 228-238'
                                                                                     XIV
  2418
                                                      Breo St R 172.49-68'
                                                                                     XIV
  2419
                                                       Ber lat 8° 44. 10,11
                                                                                     XIV
  2420
                                                       Adm 440. 16-37'
                                                                                     XIV
  2421
                                                       Enes 208. 25'-28
                                                                                    XIV
  2422
                                                      Bas FT 33. 44-57
                                                                                    XIV
  2423
                                                      St. F.lo XI. 619. 169-186
                                                                                    XV
  2424
                                                    " Ber lat 20 192.18-28'
                                                                                    XV
  2425
                                                    " Elm 234. 1
                                                                                   XV
```

```
-89-
                                                                             El-Kindî
                             Regen
   2458
                                                   l Vin 2436. 142, 142'
                                                                                 XIV
   2459
                             Regen in den Jahreszeiten l'Vin 2436. 142'
                                                                                 XIV
                             Regen in den Monaten & Vin 2436. 142'-148
   2460
                                                                                 XIV
                             Täglicher Regen
   2461
                                                     Vin 2436. 143-143'
                                                                                 XIV
                            Regen
   2462
                                                      Gent 416. 105'-107'
                                                                                 XV
   2463
                                                     Prag 433. 63-63'
                                                                                 XV
   2464
                                                     Prag <u>433</u>. 167-169'
                                                                                 XV
   2465
                                                     Krak 739. 212-228
                                                                                1459
   2466
                                                     Yerak 1843
                                                                                XV
  2467
                                                     Krak 1865. 188-141
                                                                                XV
  2468
                            Wetter
                                                 d Maih 111, 2.2° 1.5-9
                                                                                XV
  2469 •
                                                    Cgm 6021. 223-225
                                                                                XV
  2470
                                                    Salz St. V.2 G. 81. 146-147'
                                                                                1410
  2471
                                                    Aut. Frank 251-255'
                                                                                XV
  2472
                           Wetter
                                                    Hrak 1968. 31-32
                                                                                XV
  2473
                           Planeten D
                                                    Jena th 40 XLIV 2. 60'-65
                                                                                XVI
  2474
                           Planeton D
                                                 l Clm 8950, 142-143'
                                                                               XV
  2475
                           Planeten D
                                                 l Am 4° 377. 5'-6'
                                                                               XIV
 2476
                           Planeton D
                                                 l Cues 212. 350-350'
                                                                               XV
 2477
                          Bedeutung der Sterne
                                                l Am 40 349. 47,65;66,
                                                                               XIV
 2478
                          Bedeutung der Sterne l
                                                  Am 4° 372. 139'-141'
                                                                               XIV
 2479
                          Sterndeutung
                                                l Vin 5517. 1-269
                                                                               1484
 2480
                          Sterndeutung
                                               l Leip Un 1478. 19-24
                                                                               XV
               S. 1536, 4219, 4566-76, 6210, 9943, 9964, 9986, 11822.
      El-Mançûr
 2481
                                                l Adm 2° 363. 39-41
                           Sterndeutung
                                                                               XIV
 2482
                                                  Clm 228, 27-29'
                                                                              XIV
 2483
                                                  Vin 2436. 242, 242'
                                                                              XIV
 2484
                                                  Am 40 377. 16-19
                                                                              XIV
2485
                                                  Am 2° 386. 50-52
                                                                              XIV
2486
                                                  Am 4° 377. 13
                                                                              XIV
2487
                                                  Am 40 386. 15'-19
                                                                             XIV
2488
                                                  Ber 2º 192.205-207
                                                                             1342
2489
                                                 Ber 2º 192. 119-120'
                                                                             XV
2490
                                                  Gent 416. 42-45'
                                                                             XV
2491
                                                  deip Un 1476. 10'-12'
                                                                             XV
2492
                                                  Vin 3124. 16-20'
                                                                             XV
```

	•				
ançûr	-90-				
3	•				<u>XV</u>
· y	u u	"	Vin 5259		<u>xv</u>
n n	II	٠	Vin 5400. 228-251'		<u> </u>
41	t _t	4	Vin 5484. 1-52		<u>Xv</u>
ii .	h	ŋ	Prag 1882. 34-36'		XV
lı	u u	4	Brag 433. 201-203'		<u>XV</u>
u .	n	"	Maih suff. 1.4° 47a.74	7'	XV
ly .	u	**	Rom Pal. l. 1369. 137-139	,	XV
<i>n</i>	4		Rom Pal. 4. 1368. 85'		1424
<i>u</i>	u	"	Clm 11067. 60-64'		1446
u,	s. 256,8160,8172.				
El-Sufi	Sternverzeichnis	l	Clm 826, 34-41'		XIV
n.	1. 2335,7373				
El-Sûfî	= Al-Sufi]				
El-Zargâlî	Gerät der Planetenörter	l	Vin 5280. 1-8'		1504
" s.640,6	502,6571,6604,6852,7	82	3,9122,10943,10969,		
•		l	Krak 609.167-182		XV
	_		•	1645	XVII
<i>,</i> ,			Enl 1016		XVII
4					1066
Georg v. Eltz					XVI
Watter von Elvenden					
Gerh. Emmoser		d	Reun 106		1560
	_				XIX
	_				XIX
•	Fortsetzung des Foerliner	d	Ber Darm y 1824	1834	1834
•	Geselrichte der Stra kl enbrech	d	Ber Darm 9 1824		XIX
·	Unteronohuma eines Hand=	d	Ber lat 2° 307		1838
<i>(</i>)	1 Brief Schriftenbandes		0.11	1838	1838
•	A/1 .	d.			
4		,,,,			
n					-
	145 an Ganss			1813 <u>-</u> 1813 -	
••			son sums y t	7070 ~	5
ŋ	10 an Gerling			1821 - 39	
	" " " " " " " " " " " " " " " " " " "	" " " " " " " " " " " " " " " " " " "	" " " " " " " " " " " " " " " " " " "	" " " " " " " " " " " " " " " " " " "	" " " " " " " " " " " " " " " " " " "

2522	ч	Man A.v. Humbe	1 - Id t	Encke
3523	h			1844- 1844-
2524	a	2 an Mar. Koller		1843 1843
2525	O	4 an Nicolai	Heid Stern	1820 1820
2526		6 an Olufsen	Hop Stern	·1820- 1826-
	*	an Ad. Repsold	Ham Ar A TV b 2	1839-44 1839 44
2527	4	an I. G. Repsold	Ham Ar A IV a 1	
2528	<i>y</i>	2 am Yoh. Schulge	Ber Vann 56	1829 1829
2529	n n	254 an H.C. Sduma	cha Ber S. Schn	1833 38 1833 38
253 0		1 an Varnhagen	Ber Varn 56	XIX
2531	v	an R. Wolf	Bern S.N. G.	1833 1833
2532	Joh. Hartm. v. Enenke	l Sternkunde		XIX
2533			l Mm 10100. 127-131	1593 1693
2534	Engelbrecht v. Admon 6. Engelhardt	A s. 10866, 10933	Pul + Vin	1616-23 1616-
2535		Komet 1402	Ber S. Sohn	XIX
	4.1 0		l Am 4° <u>358</u> . 178-193	XV
2536	Robert v. England	3.92		
2537	" orngenna	anadrant 4+4	l Chn 358. 33-38	<u>XIII</u>
2538	7	. 4	· Barn 2661. 107; 135-148	XIII
2539	.	" "	" Brügge 528	XIII - XIV
2540	u	" Y	" Clm 28229. 75-78	XIV
2541	"	" # + V	" Am 4° 348. 46'-58'	XIV
	"	4 4	. Am 4° 386. 151 - 156'	XIV
2542	<i>t</i> ,	u u	" Fin 4° 369. 169'-171'	XIV
2543	,	<i>,</i>	" Leip Un 1469. 2'-6,197	XIV- XV
25 44	"		" Krak 613. 311 - 198"	
1545	· N	11 u .	" Salz P. Ino 800, 102'- 107	<u> </u>
2546		·1 //	•	<u>XV</u>
547	"		" Maih II, 1.4° 61.6'-11'	XV
3548	. 4	4	" Ber lat 2°192.12-14'	XV
549	h.	" y	" Ther lat 2° 192. 192', 195'	XV
550		<i>II</i> //	" Chm 10662. 206-217"	XV
551	"	•	" Chn <u>572.</u> 37-47	XV
552	h	A1 . 41	" Stamo 12. 19-25	XV
53	4	4 4	" Melk <u>51</u> . 68'-48	XV
54	"	<i>u</i>	" Mi 4° <u>738</u> . 77-83	<u>xv</u>
94 55	<i>"</i>	4 //	" Vin 5418. 111-124	1434
s 56	'n	"	" Metz 284 m 6	<u>xv</u>
4.4			σ ·	

Rob. v.	England	- q z -			
2557	ď	"	"	Ant. Frank 30-35	XV
2558	u		4	Yorah 548, 147-160	XV
2554	u	4	"	Hrak 1865. 83-108	XV
2560	n	" Y	4	Wal 3112. 105-106	XVI
2561	ų.	· H+V	4	Clm 92. 94-116'	XVI
2562	n	'4' 4	h	Vin 5184. 55-60'	XVI
2568	n	4	4	Vin 5228. 83'-86'	XVI
2564	ų		Ħ	Clm <u>19689</u> . 357 -361'	XVI
2565	ŋ	u H	d	Cgm <u>328</u> . 62-78	1477
2566	(*)	" Y.	L	Vin 5239+5239* 19*-	XIV -X
2567	(n)	4	L.	Bam mat 1. 42-55'	<u> XIII - X</u>
2568	(")	, V	l	Leip Un <u>1469</u> . 135'-139	<u> XIV</u> – <u>X</u>
2569	(4)	" V+H	l	Clm <u>11067</u> . 200'- 206'	1450
2570	(4)	" Y+ H	l	Foer lat 2°192.192-197'	XV
2571	(4)	" H	l	Am 2° 376. 54-57'	XIV
2572	(4)	" H+ V	l	Heil 302. 213-221'	XV
2573	(4)	4 "	11	Clm 92.1-8'	XVI
2574	(4)	<i>"</i>	4	Mi 40 746 . 33'-38'	XVI
2575	(")	n	l	Clm 10661. 151-158'	XVI
	" 5. 4841				
2576	Theobert r. England	Vorhessagen fin 1471-78	l	Chm <u>18770</u> . 189 1471	XV
2577	<i>II</i>	4		Clm <u>3586.</u> 260,260'	XV
2578	Wilh. v. England	Sterndeutige Heilkunst	l	Chn <u>267</u> . 46-48	XIV
2579	•	4	4	Am 4° 345. 53-541	XIV
2580	u	ų ·	4	Am 8° 83. 108'-113	XIV
2581	4	<i>u</i>	. #	Clm <u>588.</u> 93-96'	XIV
2582	11	1/		Am 2° 37. 49'-51	XIV
2583	ų	u	"	Krak <u>551.</u> 241-245	1388
2584	<i>u</i>	4		Vin 5307. 149,149'	XV
2585		W	"	Leip Un <u>1484.</u> 260'-267	XV
2586	ty .	4	4	Clm 11067. 66'-69'	XV
2587	4	4		Mn <u>5255.</u> 248-272	1525
2588	y	Planotenbowegung	l	Am 2° 394. 136-140	XIV
2589	<i>u</i> .:	U .	//	Am 4° 357. 1-21	XIV
2590		•	_	Vin <u>5311</u> . 42-52'	XIV-X
2591	4	Planeten D	l	Ener 212. 405-406	XV

1		- 01-			Maria	a .
2593	u	Erklännig eines fahrbu	bo L	. Cues 215. 24'-31'	Wills.s	. England XV
2548	"	Sternverzeichnis f. 1294				XIV .
2594	4	"		V. Hist. Ar . W 4° 178*. 26		XIV
	<i>"</i>	2980,3378				
2595	Enno	Wetter	Ł	Nin Cent 2° V 64. 92'-10	2	XV
2590	Haspar Ens	1 an Kepler		Vin + Pul		
	Ephemerid e n	= Yahrbuch				
1697	Joh. Bapt . Eppenas	uer Saturn u seine Monde	d	Bam.miso.40415	1849	1849
2598	Ar Epperies	Sternverzeichnis f. 1520			-	XVI
	Erdmessung	s. Ortsbestimmung		,		
2599	Mag. Ewald Erffe	Zeitrechnung		dibri 1859, 568 nr 4		XV
2600	Joh. v. Erfurt	Z eitrechnung		Chn 19685. 4-20'		1375
2601	"	•	4	Clm 24514.153-164,18	72/	1377-
2602	19	"		Darm 22. 100-113'		1379
2603	•	li .	9	Chm 18404. 197-204'		1380±
2604	l _t	n	"	Adm 800		1385
2605	<i>l</i> /	n	4.	Hrak 1848, 16-41		1389
2606	4	4	"	Hrak 1847. 41-76		1397
2607	t,	ų	,	First 4° 238. 89-43		XIV
4608	ır	l)	"	Chn 14706. 37-48	-	XIV
2609	0	4	"	Mello 719. 13-26'		XIV
2610	n.	11	1/	Hrak 562. 148-166	٠.	XIV
2611	H	4	,	Krak <u>562</u> . 200-218		XIV
2612	. 11	4	1,	Prag 2578, 31'-44		<u>XIV</u>
2613	u	4	,,	Drag 2566. 46-58'	•	XIV
2614	<i>1</i> ,	h	H	Prag 740. 9-18'		XIV
2615	tr	ų	0	Clm <u>7650.</u> 20-37	:	XIV
26 16	η	tr	• (Clm <u>8376</u> . 255		<u> </u>
2617	lj.	ŋ	,,	Leip Un <u>1469</u> . 9-28		XIV - XV
2618	ų	ų	u ,	Bas & <u>VI 37</u> . 101 - 110	:	XIV-XV
2619	η	H	4	Maih. III, 1. 4° 1		1403
2620	H	H	4	Clm <u>18917</u> . 169	•	1408
2621	i.	и	,, (Salg P.b. <u>VI</u> . <u>35</u> . 2-23	1	1409
2622	<i>u</i>	tı.	,,	Gdint.	4	1418
26 22 4	u	n	// ·	Ber lat 4° <u>577</u> . 97-125	1	418
1623	,,	<i>u</i>	,, ,	Krak <u>640</u> . 477 - 478	4	1419

Erfurt 2624		, .	-94-	
2625			" Schott 225.13-20,24-34'	1426
2626	4	49	" Krak 563. 489-621	142
	4	4	" Krak <u>1860</u> . 127-224	1426
2627 2 628	u		" Edinb.	142
	li	• .	" Krak 2503. 125-218	142
2629	4	u	" St. Gal <u>827.</u> 221-262	142
2630	"	n	" Saby P. S. IX 14. 64-76	142
2631	. 4	u	" Lond. Add. <u>15108</u> : 15'	1426
2632	"	11	" Chm 5595. 4-22'	1432
2633	4	4	" Hrak <u>563</u> . 621–666	1433
2634	"	"	" St. Bal <u>950.</u> 148-195	7438
2635	4.	"	. Ban F MI. 16. 31-35'	1437
26 36	7	• *	" Melk <u>712</u> . 79-94'	1444
2637	4,	•	4 Lond. Add. 15-107. 34,256	145
2638	4	. 4	" dibri 1859, 568	1466
2639	"	1	" Hrak <u>1942</u> . 157-230	1476
2640	"	y	" Bang Mar 4° 30. 159-168	XV
26 41	4	lj	" Vin <u>5008</u> . 1	XV
0642	"	u .	" Ber th 8°111. 2-15'	XV
2643	4		" Ber lat 4° <u>23.</u> 62-79'	XV
2644	4	4	" Mai. 202	XV
2645	4	4	" Mai. 528	XV
2646	"	4	" Mai 535	XV
2647	4	u	" Vin 5182. 81-94'	XV
2648	l,	W	" Ber lat 4° 46. 299'-302	XV
2649	4	· · ·	" Vin 3816. 133-148	XV
2650	ıf	II	" Krak 1851. 7	XV
2651	4	h	" Krak 1428. 25-180	XV
26.52	4	U	4 Krak 2700. 3-33	XV
2653	4	u	" Prag <u>280</u> . 24-82	XV
2654	Ŋ	Ц	" Prag 300. 18'-54	XV
2655	17	11	" Prag 734, 1-14'	XV
2656	4	4	" Prag <u>496.</u> 44'-53	XV
2657	1)	1)	" Prag 1298. 223-230'	XV
2658	•	•	" Prag 2041. 42-40	XV
2659	4	h	" Prag 1920. 169-181'	XV
			,	

```
Erfurt
                                            95-
                                                       Krak 1838. 315-403
  2660
                                                                                     XV
  2661
                                                       Ut 292. 130-152.
                                                                                     XV
                                                      Darm 4º 1941. 71-86'
  2662
                                                                                     XV
                                                       Ber lat 4°97. 103'-121
  2663
                                                                                     XV
                                                       Clm 24804. 107, 107'
 2664
                                                                                    XV
  2665
                                                       Salz St. V. 1. 2. 149. 1-25
                                                                                    XV
 2666
                                                      Wal 760. 29-38'
                                                                                    XV
 2667
                                                      Bas F VII 12, 42-56'
                                                                                    XV
 2668
                                                      N. Hist. Ar. G. B. 4 º 270
                                                                                    XV
                            Amlegung
 1669
                                                     Bas F VII 12, 42-56'
                                                                                    XV
                            Auslegung
 2670
                (#)
                                                      Bas C V 31. 253'-256
                                                                             1391/2 1471
 2671
                            Ansleging
                                                      Bas C V 31. 258 - 274'
                (11)
                                                                                    1401
 2672
                            Anslegung
                (n)
                                                      Clm 25141.
                                                                                   XV
                           Anslegung
 2673
                (n)
                                                      Vin 3816. 1-51
                                                                                    XV
                           Auslegung
 2674
                                                      Ber lat 4°46.101-124
                (11)
                                                                                    XV
                           Anslegung
                                                      bo Ch B. 4° 517. 217-239'
 2675
                (11)
                                                                                    XV
 2076
                           Anslegung
                (")
                                                      Melk 712. 77-78
                                                                                    XV
 2677
                                                      Zür C 101/467. 16,16'
                           Auslegung
                (11)
                                                                                    XV
                           Anslegung
                                                      Hön Un 2° 1781. m 2
 2678
                (n)
                                                                                    XV
                           Amlegnng
                                                      Hrak 1942. 157-230
 2679
                (4)
                                                                                    1476
 2680
                                                      Krak 1860. 237 - 267
                           Auslegung
                (u)
                                                                                    1414
      (") Cristande Brachatitz Auslegung
2681
                                                      Prag 300. 18'- 54
                                                                                    XV
 2682
      (n)
                                                      Prag 734. 1-141
                                                                                    XV
      (")
1683
                                                      Prag 1298. 204-221'
                                                                                    XV
2684
      (")
                                                      Prag 2355. 126'-134'
                                                                                    XV
2685
                                                      Thak 1860. 499-534
                                                                                   XV
2686
      (4)
                                                                                   XV
                                                      Vin 4774. 1-11'
      (4)
2687
                           Anslegung
                                                      Prag 2572. 58-62
                                                                                   XIV
1688
         (11)
                           Auslegung
                                                      Chn 5595. 1-12
                                                                                   XV.
2689
         (n)
                           Auslegung
                                                                                   XV.
                                                      Mai <u>535</u>.
2690
         (11)
                                                      Ut 272. 152-163'
                                                                                    XV
                          Auslegung.
2691
        (11)
                           Auslegung
                                                     Am 4° 375. 115'
                                                                                   XV
2692
        (")
                                                  l Fan Inc 662 mr 3
                                                                                   XV
                          Auslegung
        (1) Jakos
2693
                                                                                   1452
                           Anslegung
                                                  l Darm 1941. 2-34'
2694
                                                      For FVI 12. 109-129,
        (n)
                                                                                   XV
2695
                                                   " bdinb.
                                                                                   XV
        (n)
```

-96-

" Ber lat 4° 577. 25-60'

XV

Erfurt 2645 a

(11)

```
Euler
        Lonh. Euler
                              Lufthülle des Mondes of Pur. Stern A 2.11
                                                                                          XVIII
                             binfluss der dichtgesohern l
digkeit auf die önter
Bewegung des Saturns f
   2723
                                                          Par. Stern A 5, 8-9
                                                                                         XVIII
   2724
                                                          Par. Stern A 6.1
                                                                                         XVIII
                              Anziehung der Ellipsoi- f
  2725
                                                          Par. Stern A 7.7
                                                                                   1738 1738
                              4 an Tob. Mayer
  2726
                                                          Gött. Mayer 15,2
                                                                                   1751- 1751-
53 53
        Ensebins
                             s. 12118, 12159, 12236, 12241
        M. G. F. J. F.
  2727
                            Bewegung o. Sonnound & Pul Stepler XIX
Mond gemäss Frake
= Schmied
                                                                                         XVI -XVII
        Faber
        Fabricins
                             = Goldsolmied
       Sos. Falk
                             Foeobachtung der Sonnen l Chr 11865a. 50
7 an Grammatici Chn 1609. 44,46,57,
  2728
                                                                                        XVIII
  2729
                                                         Clm <u>1609</u>. 44,46,57,61,68, 1720- 1720-
74,78. 23
                            s. 641
       Joh. Fauthuber
  2730
                             Monds w. Somewings
                                                         Darm 4° 3044
                                                                                  1619 1619
                             10 an Philipp v. Hessen
 2731
                                                         Darm Ar 55
                                                                                  1618- 1618-
 2732
          (11)
                             Gutachten über ihn
                                                         Darm For 55
                                                                                   XVII
                            s. 977
 2733
       StefansFaventum
                            Vorhersage f. 1426
                                                     l Bam mat 4. 168-174
                                                                                 1400 XV
       Georg Feder
 2734
                             Sonnenuhren
                                                     l Clm 9801. 297-318
                                                                                 1598 1598
                            Beobachtungen 1786-
1802
 2735
       Joh. Feer
                                                     d žir Stern
                                                                                1486 - XVIII - XIX
 2736
                            Beobachtungen 1796-
                                                     d Zür Stern
                                                                                1796- XVIII
2737
                            Sternhunde
                                                     d Žir Stern
                                                                                       XVIII -XIX
2738
                            an Horner
                                                        Zür :
                                                                                1796- 1796-
1807 1807
XIX
2739
                            an Trechsel
                                                        Bern S.N. G.
2740
      Joh. Exirabend
                            1 an Cysatus
                                                        Chm 1609. 15
                                                                                1620 1620
2741
                            4 an Joh. Lanz
                                                        Dill 2° 247.276,285,
318,334
                                                                                1620- 1620-
36 36
     Feldhirch
                           S. 11538-43
      Feldt
                            an Bessel
                                                                               1827- 1827-
                                                       Ber Ah S.Be
2748
                           2 am Marian Holler
                                                        Grem Stern
                                                                               1837- 1837-
2794
                           an H. C. Schinnacher
                                                       Ber S. Schu
                                                                                       XIX
     g. Fellöcher
                                                       Ber S. Schu
                           an K. C. Schumarher
                                                                                      XIX
146 Fernich Z
                                                        St. Bal 18. 43
                                                                                      X
1747 Fernsohr Z.
                                                        Chn. 17405. 3
                                                                                      1241
      Fernohr s. 1794, 3900, 3993; 4363, 4936, 5140, 5986, 7414, 7603,
                    8979, 9362, 9930, 10671.
     Ferrara.
                          s. 6031,10794,10808
     Joh. Fersius (2)
                           1 an Kepler
                                                       Pul Kepler XI
                                                                               1607 1607
     Fenerhugeln
                          s. Sternschnuppen
```

Fibri	latoris	-98-				
27 49		ris Vorhersage f.1480	l	Clm <u>648</u> . 76-97		XV
2750	- · · · ·	1 an Joh. Sg. Brenk		Clm 25015. 1-3'	159	2 159
2751	•	1 an Mich. Maestlin	V	Stu mat 2°14 b nr 2	28 158	7 158
27 5%	v	3 am Magini		Bol. Ar	1585	- 158.
2753	u	an H. v. Fantzan		Vin 9737 l-n		<u>XV</u>
	Finsternisse	s. Zus ammenkiinft	c.	. *		
2754		erms Sterndentung	_	Clm <u>560</u> . 20-60'		<u>XI</u>
2755		•		Am 4° 354. 59-60		XIV
2756	le .	¥		Chm <u>954</u> . 26-28		XV
2757	ч	, g		Clm 500. Anfang		XV
2758	ij	u ·		Vin 3195. 39		XV
2759	· n	ų		Nür Cent V, 60. 203	3	146
2760	4	le		Chm 49. 1-128		XVI
2761	Ŋ	li .		Bern 189. nr 29		XVI
2762	ч	4		Wol 3098. 69-153		XVI
2763	H	Sterndeutung		Am 4°354. 60		XIV
2764	Joh. Fischer	an Stepler		Vin + Pul		XVII
2765	Placidus Fixlmill	ner Beobachtungen	_	Grem Stern		XVIII
2766	lı .			Grem Stern		XVIII
2767	•	Beobachtungen n.Bera nungen 1762-41 Sternkunde	• l	From Stern		1769
2768	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	Sternkunde		Krem Stem		1771
2769	li	Briste		Krem Etern		XVIII
2770	Flamsteed	6 an G. Kirch		Pur Stern B. 1.4		<u> </u>
2741	Teder Takobson Fleml	ös Breitenbestimmungen		Vin 10716.* m 1	1584 -	
2772	<i>a</i> ,	, u		Vin 10716. m 2	1584-	
	Florenz	5. 501,6523,10523		<u> </u>	1589 - 92	ZII.
	Melch. Föstel	= Töstel				
2773	Domin . Forcellanus	Homot 1456 (Rom B)	L.	Wol <u>2700</u> . 276	Au Eu	ज ्ञ
2774	Formetus	Zeitrechnung		Am 8° <u>88.</u> 53-56	1456	XV 1244
2775	11	n		Um <u>14770</u> . 42'-43		
2775 a	h	q		mesbruck <u>373</u> . 97-48		XIII
2776	tı	· ·		Am 4° 346. 12-16		XIII
2777	n	и	4	tm 8°86. 21-32'		<u>XIII</u>
2778	u	u ·		Lib <u>144</u> , 31'		<u>XIII</u>
2779	0	h		tm 4°345. 27-33	_	
2780	и	n .		tm 4° <u>374.</u> 99-100'		XIV
				99-100	_	XIV

		-99-			Fore	notus
2781	•	n	"	Chm 7614. 25'-26'		XIV
8782		•	4	Olm 7614. 46-47'		XIV
2783	Detlef Forst	1 an G. C. Froben		Pul Kepler XI	1607	1607
2784	.#	1 an Kepler		Pul Kepler XT	1608	1608
	Gregor von Forst	5.6049				
2785	Joh. Christ. Frank	Kometon	l	Lond. Sloane 2882 m	6	XVII - XMII
2786	Mar. Frank	Tiustemisse	L	Ant. Rosenthal	•	XIX
2787	Frank	Türkengerät H+V	l	Am 4°349.160-161'	1284	
1788	ч	b .		Am 4°369. 174-174'		XIV
2789	•	•		Am 4° 386. 105'-107'	•	XIV
1790	y.	4	,,	Pom 129. 8-9		XIV
8791	4	•		Lond 4° 531.		XIV
2792	11	R		Leip Un 1469. 211-214	ı	XIV-XV
2793	tr	lı		Vin 5311. 65'-66'		XIV-XX
2794		•		Zima 1. 7'-10'		XV
2795	и	•		Chm 25004, 140'-142'	,	1480
2796	, u	ч		Clm 125. 286		1486
2797	11	4		Clm 92. 132-142		XV
2798	ħ	ig .	4	Mi 40 738. 84-88'		XV
2799	ų	•	•	Vin <u>5258</u> . 16-24		<u>xv</u>
2800	i,	v		Melk <u>367</u> . 417-426		XV
	Frankfurt a/M.	s. 6797,7336.				
2801	I. Fraunhofer	an Bessel		Ber Ak.S.Be	1820 -	1820-
2802	•	17 an Gauss			1814 = 4	
2803	tı .	1 an Pastorff			1823	
1804	ti .	an H.C. Sohumacher		Ber S. Schm		
2805	N	an I. G. Repsold		•	1819	
2806	Marquard Freher	1 an Kepler		Vin + Pul	1612	1612
2807	Burkard Frei	dångenunterschi e de	Ł	Wol 2637. 217		•
	v ·	s.6531				
2808	Nikolano v. Freiberg		e	Libri <u>1859</u> . 568 na 3		1440
2809	Werner v. Freiburg	Freiburger Tafeln		Am 4° <u>367</u> , 102'-108		YIX
2810						XIV
	Freiburg i/Por.	Ituslegung der Er klä umgen der Freiburger Tafeln S. 8838,8865,9730,975	0,	10922, 11258		٠.
2811	Joh . Fround	Sternkunde	l	Mii 4° <u>739</u> . 1-209		1600
2812	Friedrich	Sternverzeichnis	l	Chm 14583. 44-62'		1451

```
-101-
                                                                            Galgenmair
           (11)
                             Ausleyung seiner Stern & Krak 571. 1-51
   2846
                                                                                   XVIII.
                             7 an Kepler
         Galileo Galilei
   2847
                                                       Yan + Pul
                                                                             1597- 1597-
                        1.1248/9,3900,4089,8979,9362
                            Leben des Galilei
          (") Mådler
                                                    l Gött. Philos. 45 f. I.a.
   2848
                                                                                   XIX
        Heinrich Galli
  2849
                             Sonnenuhren H.
                                                   l Grl<u>972</u>.128-159'
                                                                                   XVI
                            Sonnenuhren H.
        Konrad Galli
  2850
                                                   e Erl 967
                                                                                   XVI
        Th. Galloway
                            an Bessel
  2851
                                                      Ber Ak S. Be
                                                                            1844
                                                                                   1844
        J.F. A. Gambart
                            an Bessel
  1852
                                                      Ber Ah S. Be
                                                                            1826 - 1826 -
                            Långenbestimmung f \overline{B}er Ak \overline{V}, 2 \text{ nr } 22
        Degris du Garat
  2853
                                                                            1742
        Peter v. Gaschowitz
  2854
                            Sternverzeichnis
                                                   l Jena El ph. 4°3.118 1458
                                                                                   XV -XVI
  2855
                                                      Krak <u>2703.</u> 272
                                                                                  XV
  1856
                                                      Jena El ph. 2°77. 59
                                                                            1455
                                                                                  XV-XVI
  2857
                           Verzeichnis der Mondhäu=
Ser für 1466
                                                     Jena El phil.4° 3. 117
                                                                                  XV-XVI
  2858
                                                     Jena El phil 2º77. 58,58'
                                                                                  XV-XVI
 2854
                           Tafel der Bedeutung der
Zeichen
                                                  l Chu 51. 109-109'
                                                                                  1487
 1860
                                                     Jena Gl. 2º70. 47'-48
                                                                                 XV-XVI
                    s. 6084,6086
       Joh. Gapins
 2861
                           an Kepler
                                                     Vin + Pul
                                                                                 XVII
 2862
        Gussendi
                           4 an W. Schickard
                                                     Vin 9737. 72-79,84-
                                                                           1630-1630-
 2863
                                                     Vin 16889. 1-227
 2864
                                                     Vin <u>10890</u>. 1-179'
                                                                          1630- XVII
 2865
                           2 an W. Schickard
                                                     Vin 10889. 232-247' 1630 XVII
 2866
                          1 an W. Schickard
                                                    Stu hist 3° 563
                                                                           1634 1634
 1867
                                                    Stu hist 4° 201 2. 51' 1634 XVIII
                         1571
2868
      A. Ganbil
                          Chinesische Sternkunde f Ber Phil 1709
                                                                                XVII
2864
                          4 an Deskisle
                                                    bött Mayer 152
                                                                          1752 1752
      Joh. Gaupp
2870
                          Berechnung der Feste d Aust. 641°
                                                                                XVIII
2871
                          Planetenörter
                                                    dind
                                                                                XVII-XVIII
     Lukas Garricus
2872
                          Grklämng der Tafelndes & Vin 5208. 6-10
                                                                                XVI
2873
                         Gestirning der Gebruten d lgm 3798.
                                                                                XVI
2874
                         Gestirnung einer Geburt l'Vin 10650. 45'-46
                                                                                XVI
                        3.1814
2875
     H. Fr. Ganss
                         Planetenbewegung
                                                   Gött Ganss 7 n. 48
                                                                                XIX
2876
                                                   Gött Gauss 16. 1-15
                         Planetenbowegung
                                                                               XIX
2877
                         Planetenbewegnng
                                                d Zür Stern
                                                                         1816-1816-
```

Gauss		- 102 -		
2878	а	Bervegung des Mondes Gött Ganss 47		XIX
2879	h	Bewegung der Ceres Gött Ganss 17. 1-198	3	XIX
2880	A	Jupiterstörungen auf Gött Ganss <u>25</u> . 1–23 Marsstörungen auf Gött Ganss 2b.a		XIX
2881	•	Mursstörringen unf Gött Ganss Iba		XIX
2882	•	Berveynng von Ceres und 9ött Ganss 34 Stirrenge Pullas 6 "## Gans 54 57		XIX
2885	•	Störmgrechnungen Gött Gauss 54-57		XIX
2884	•	Hervegung des Uramus Brem St b1		XIX
2885	•	Bewegung de Sonnon= Gött Ganss 58		XIX
2886	•	Bewegung de Sonnon= Gött Ganss 58 Kometenbowegung Gött Ganss <u>20.</u> 184-31	6	XIX
2887	"	Beobacktungen ab 1803 Gött Ganss 64		XIX
2888	n	Tagobneh der astr.Beobedt= Gött Gauss 22	1808-	1808-
2889	•	Berbaditungen am Rums Gött Gauss 26, b	1827	
2890	"	Beobaddunger am Rams: Gött Ganss 34, b		XIX
2891	"	Beobachtungen am Reichen: Gött Stern bachschen Meridiankroise	1819-	XIX
2892	• .	Beobachtungen am Reichon = Gött Ganss brokschon Heridiankroise	1846-	•
2893	W	Reobadstungen am Repsoli= Gölt Etern sohen Meridiankreise	1818-20	XIX
2894	t,	Beebacktungen am Reichen Sott Stern	1852 1819-23 1837-60	XIX
2845/6	h	koobacktungsergebnisse Gött Ganss 27 n.28		XIX
2897- 2904	4	Grdmessungsbeobacht= Gött Gauss 25,29-34,49		XIX
2905 ₃₀	4	Grdmessungsbeobacht = Gött Gauss 66-86, 86 b	1	XIX
2951/2	•	Rechnungen Gött Sauss 21,59		<u>XIX</u>
2933	•	Rechnungen Gött Stern		XIX
2934	44	Sternkarten Gött Gauss 86, b		XIX
2935	n	Sternkunde Zür Stern	1815	1816
	(")	Friefs an Gauss 6"ott Gauss 87-113		XIX
2936	•	3 Brisfe Rer Darm Fre 1833	1799-	1799-
2937	a	4 Briefe Ber Ant	1887	1837 1797- 1851
2938	h	4 Briefe Gött Ganss 114		XIX
2939	4	Ean Bonzenberg Gött Gauss 114	1823-	
2940	n	74 an F.W. Bessel Gott Ganss 114	1804-	
2941	A	2 an A. Bonvard Gött Ganss 114	1808-	
2942		79 an F. Encke Sött Gauss 114	1814-	1814- 51
2943		Tun Cuore Ber Stern		XIX
2944	. 4	1 an Fritsch Ber Varn 65	1813	
2945	4	5 an Nik.v. Fuss Gött Gauss 114	1805-	1805-
2946	11	159 an Ch.L. Gerling Gött Ganss 114	1810-	1810-

```
gauss
                                     - 103 —
                         6 an Gerling
                                                 Mar un 319
  2947
                                                                      1821- 1821
                         11 an P. A. Hansen
                                                 Cött Gauss 114
  3948
                                                                      1825- 1825-
                                                  Gött Gauss 114
                          6 an Hansteen
 2949
                                                                      1832 - 1832 -
54 54
                         53 an Harding
                                                 Gött Bauss 114
 1950
                                                                     1803-1803-
                                                 Gött Ganss 114.
                          4 an J.F. W. Herschel
 2951
                                                                     1821- XIX
                         1 an Karoline Kerschel
                                                 Gött Banss 114
 2952
                                                                     1833 XIX
                                                 Bao LI3 ab
                         1 an Daniel Huber
 2953
                                                                      1827 1827
                         1 an Archinat Kestner
                                                 Ber Varn 65
 2954
                                                                      1827 1827
                         an P. Marian Roller
                                                 Krom Stern.
 2955
                                                                            XIX
                                                 Gött Gauss 114
                         8 an daplace
 2956
                                                                     1804- XIX
                                                 Gött Ganss 114
                         ban dindenau
 2957
                                                                     1818-1818-
                                                 Leip Stern
 2958
                         1 an Möbius
                                                                     1837 1837
                                                 Fleid Stern
 2959
                         14 an Kicolai
                                                                     1819-1819-
                                                 Gött Gauss 114
                         349 an W. Olbers
 2960
                                                 Mü DM 3323
                         1 an Olbers
 2961
                                                                     1815 1815
                         5 an A.+ G. Repsold
1962
                                                 Gött Ganss 114
                                                                     1833- 1833-
2963
                                                Ham Ar A IVa 2
                                                                     1833 - 1833 -
                        21 an J.G. Repsold
2964
                                                 Gött Gauss 114
                                                                     1807 - 1807-
                                                                     1807- 1807-1
2465
                                                Ham Ar A IV a 2
                        1 an Richter
2466
                                                 Ber Varn 65
                                                                     1824 1824
                                                 Bött Ganss 114
2967
                         2 an H.C. Schumacher
                                                                     1840 1840
2968
                         751 an H.C. Schumacher
                                                 Gött Gauss 114
                                                                    1808- XIX
                                                 Gött Gauss 110
2969
                        1 an Siebert
                                                                     1834 1834
                                                Mi Landesvermess.
2470
                                                                    1823- 1823-
24 24
                         2 an Soldner
                                                 Gött Gauss 114
                                                                    1835- 1885-
2971
                        4 an K. A.v. Steinheil
                        an R. Wolf
                                                Bern S. N. G.
2972
                                                                          XIX
                 s. 6662
     Simon bazzi
2973
                                                                           XVI
                                             l Vin 5502, 158-189
                        Sterndentung
      Geber
                       = Dochabir
                                             l Greif.lat.4°19 nr 3 1691 XVII
     Georg Christ. Gebhard Sterndeutung
      B. de Gebulis
                        1. 12375
1975 Nichael Gehler
                                                Vin 10703
                        3 an Kepler
                                                                    1831 1831
     A.H.Chr. Gelpke
2476
                                                Ber Ak S. Be
                        an Bessel
                                             l pres Db. 87. 99-102'
2947
     Gerninos
                                                                          XY
                        Sternkunde
                                                Prag 2089, 1-39'
2978
                                                                          XVI -XVI
                                                Upsala Un
2979
     Kainer Gemma
                                                                          XVI
                         5 an Joh. Dantiscus
```

```
Georg
                                           - 104-
          Beorg von Neubury Sternverzeichnis
                                                      l Clm <u>10662</u>. 100-101
 2980
                                                                                1432 14
 2981
                                                        Vm 5412. 157, 157'
                                                                                1432
                                                      " Kür Cent <u>VI, 18</u>. 73,73' 1432
 2982
                                                        Mi 4° 738. 11
 1983
                                                                                 1432
                                                         Clm 14783. 519'-521 1432
 2484
 2985
                                                         Clm 14504.220-227 1432
                              Schattenkurven f.die
Sänlohensomm
 2986
                                                        Vin 5418. 167'
                                                                                       X
                                                        Klosternen <u>684</u>, 72
 2487
                                                                                       ΧV
 2488
                                                        Vin 5303. 247
                                                                                       XV
                  ('n)
 2989
                                                        Xlosternon <u>684</u>. 1-72
                              Llanetontafeln mit brklin.
                                                                                       XV
                             s. 3539, 3572, 7907, 11590/1
                                                     d Ber.g 4855
 2990
        7 Geräte ,V
                                                                                       XV
                                                     d Ber Ak \overline{V}, 2 nr 68
 2991
        Gerät
                                                                                       XV
 2992
                                                     d Vin 15478.1
        Gerät
                                                                                      XV
                                                        Mein Pd 32, 27-37
 2995
        Gerät
                        Super aliquo plano
                                                                                      XV
        Gerät X+V
2994
                        In prima huius instrumenti parte
                                                     l Ewi XII, VIII, 10.119-121'
                                                                                      \overline{XV}
2995
       Gerät
                                                     l Prag 433. 199-200'
                                                                                1394 XV
2996
        Gerät
                        In plano aliquo describe que l Vin <u>10558</u>. 18-46'
                                                                                      XVI
                        Instrumentum in toto terram
        Gerät
2997
                                                       Min 10682*
                                                                                      XVII
                        Ynstrumenlum ad capiendum ..... constituere
2998
       Gerät H
                                                        Vin 5418. 193, 193'
                                                                                      XV
2999
                                                        Vin 5387, 170'
                                                                                      XIV-
3000
                                                       Leip Un 1469. 300
                                                                                      XIV-
3001
                                                        Clm 10662, 241
                                                                                      XV
300 L
                                                       Vin <u>5303</u>. 260'-261
                                                                                      XV-
       Gerät H
3003
                        Gnotrumentum ad capienum
                                                       Vin 5418. 194-195'
                                                                                      XV
                                      ... construere
3004
                                                        Vin <u>5303</u>. 261'-262'
                                                                                      XV-
       Gerat
3005
                       Ad inveniendam lineam
                                                     l Vin <u>5228.35'</u>
                                                                                      XVI
       Gerat
3006
                       Ein Ynstrument der mittäglichen
                                                    d Maih III, 2.2° 1.111'
                                                                                      XVI
3007
       Gerat
                                                    l Leip Un <u>1469</u>. 199'-200'
                       Instrumentum ad lineam
                                                                                      XIV-
3008
                                                       Vin <u>5337</u>. 170
                                                                                      XIV-
300q
                                                       Vin 5292. 272, 272'
                                                                                     XV
3010
                                                        Vin <u>5418</u>. 192-193
                                                                                     XV
3011
                                                       Vm 5303. 100-100'
                                                                                     XV-2
304L
                                                       Vin 5303. 259-260'
                                                                                     XV-
3013
       Serut
                      De sphaera solis et lunue
                                                       Leip Un <u>1469</u>. 130-
                                                                                     XIV-
3014
       Gerät
                       Fix circulum involutum
                                                       Melh 367. 272-274
                                                                                     XV
```

1		- 400	
301	3 Gerät	De sphaera solis et lunae le teip Un 1464. 180-135	Georg
301	y Goät	Fac circulum involutum l Melk 367. 272-274	XIV - XV
301	5 Gerät	Fiant quinque rotulae l Mein Pd 32, 8-9'	XV
301	b Gerät	Instrumentum introitus l Mein Pd 32. 13'-16 14	XV
301	7 Gerät	Item si vis scire conjunctio l Maih II, 1.4073, 1,1'	
3018	g Gerät	Tro confectione coursdam in & Fin C 364 18-00	XV
3014	gerät H+^	Tro confectione anisdam in- l Zür C. 364, 18-20 V. Utile est quemois studentem l Zwi XXII. VIII, 10, 123-	1500
3020	Gerät X	Volens formare figuram & Melk 51. 27	XV.
3021	Gerät	Volens formare figuram l Melk <u>51</u> . 27 circularem d Ber g 4° 55	XV
3022	! Gerät	Ad constituendam figuram l Hon Un 2º 1735. 237-	XVI
3029	h	Ad constituendam figuram l Kön Un 2° 1735. 237- " mana " deip Un 1469. 214'-	XV.
3014	i i	" Vin 5258.87-88'	XIV-XV
3025			XV
3026	4	<u></u>	XV
30 2 7	u		XV
3028	4	1001. 100 104	1447
3029	4		XV
3030	9erät	" " Clm <u>25004.</u> 137-138 Aequatorium astronomicale l Vin <u>5228.</u> 45'-48'	1480
3031	4		XVI
3032	li	" Bres Dio 2º 105.307-	XV
3033	h	" deip Un 1475. 226-230	XV
3034	lı	" Melk <u>51</u> . 162-183'	XV
3085	2 Geräte H+V.	" " Vin 5228. 53'-57	XVI
	Gerät	+assa-	XV
3037	Gerät	Constituitur? hoc instru-l Jena El 2º 73.65,65'	XV
3038	Gerät H	Cum aequatorium tibi forma l Wol 2401. 351-354	<u>XV</u>
3039	Gerät H	Fac circulum qui l'Vin <u>5277</u> . 385	XVI
30 40	Gerät H+V.	In materia plana & Clm 10691. 112'-114	XVI XV
3041	Gerät	Item de linea l Clm 14583. 352,383'-	
3042	Gerät X+V	Nun zu machen das 1. Instru d Clm 19689. 211-225' Valent la sur de Tri VVI VIII 10 116-110'	<u> </u>
3043	Gerät	Volens formare instrumentum l Zvi XXII, VIII, 10. 116-119'	<u> </u>
3044	n	It faciendam theoricam so- l Ant. Frank 111, 111'	XV XV
3045	Gerät	" Ant. Frank 228'-229	
4	0 "	Regnatorium planetarum facile l St. Bal. Vad 412. 62-65 componis	<u> </u>
3047	. H	Compositio cuinsdam instru l Ant. Frank 109-111 menti " Ant. Frank 225-228'	XV
3048	ų.	•	XV
•		Com instrumentum motors & Vin 5920 1436	~

Gerät		101 -			
304q		Com volueis facere asquato-	l	Chn 125. 287-288'	14
3050	_ '	Com visus fuerit tibi forman	_	Ant. Frank 137-141	XV
5051	Ħ	n n		Vin <u>5296,</u> 152 -154'	ΧV
3052	41	•		Vin <u>4146</u> . 200-203	XV
3053	u	4		Clm 11067. 180'-184	14
3053ª	" H+V	· 4		Imsbruck 1032. 31'-32'	XV
3054	4 ·	•		Wol 2401. 351-354	XV
3055	. ~		4	Mai <u>562</u> . 154-155	XV
3056	" T		4	Am 20 388. 42'	XV
3057	Gerät	Dicit Ptolomaeus ? facit	l	Mai <u>562</u> , 155'-160	ΧV
3058	G <i>e</i> rät	Ein Instrument zu machen	d	Cgm <u>4545</u> . 57-62	XV
3059	Gerät H+V	Emendatio theoricas cum	l	Mein Pd <u>32</u> . 3-8	ΧV
3060	Gerät	Et primo notandum pro	l	Vin 5228. 57'-65	XV
3061	Gerät H+V	Horalumen multa sdilitate	l	Mein Pd 32. 16'-22'	XV
3062	Gerät	Horalumen sic fit: primo	Ł	Wol 3112. 61-71' 1420	XV
3063	•	• •	••	Leip Un 1469. 240'-251'	XV
3064	•	•	*	deip Un <u>1475</u> . 250'-251'	<u>XV</u>
3065	" H+V	tt .		llm <u>19689</u> , 149-164	<u>XVI</u>
3066	Beråt	Instrumentum verum motum	l	Clm <u>7633</u> . 17-18'	XV
3067	Gerat	Item mach zum ersten	d	lgm <u>739</u> . 148-155	XV
3068	4	h	"	Clm <u>19689.</u> 329-3341	XVI
306q	Gerät	Them wisse, daß ser erste	d	Clm <u>19689</u> . 328,328, Main Pd <u>82</u> , 66-43'	XVI
3070	Gerät K+T	dimae distantia centri de -	l	Main Rd 82, 66-48'	XV
3071	Gerät	Immare instrumentum arti- ficialiter Motus medii planetanım	Ł	Clm <u>4633</u> . 35-40	XVI
3072	Gerät H		L	deip Un <u>1469</u> . 237-240	XV
3073	Gerät	Nota theorica apud		Clm <u>26639</u> . 104-118	XV
3074	Gerät H+V	Notandum pro instrumento quodam	Ł	Zinner 1. 1-7	XV
3075 3076	0 1 40		_	Mai 4° <u>562</u> . 197-202'	XV
3076	Gerät H	Organum sensibile solis fa-	l	Clm 10691. 15-21, 134-	XVI
3077	Gerat H	Tlanetarum vero speculum		Vin <u>5258</u> . 77-80	XV
3077ª	" H+V	"		Inusbruck 1032. 29'-30'	XV
3078 3070	amit W M	7		Vin 5296, 155-156'	XV
3079 3080	Gerät H+V	Tro formatione et compositio			XVI
3080 3081	Gerät H Gerät V	Sequitur modus componendi			XIV
3082	Serät V. Gerät X+V	Supputatum ad primam	K	Clm 10691, 14-21'	XVI
	T-WO GO []	Testante Ptolemaeo in suo	X	vion un 2° <u>1735.</u> 181'- 187'	XV

				- 107-			0 "
	3083	9erät	t Htr	Ut in compositione nostri in	. l	Leip 1475. 160-166	Scriite
	3084	Gerät	4	Volens guidem vera loca		Clm 125. 184'	<u>XV</u> 1486
	3085	gerät		Willst du machen		Mai I, 1.4° 61.135-139	XV
	3087	Gerät		•		Für C 147/38.	XIV-XIV
	3088	9 erät				Van <u>5311</u> . 125-126	XIV-XV
	3089.	Gerät				Leip Un 1479.	XV XV
	3090	Gerät				Jena &l 2º 64	<u>xv</u>
	3091	Gerät			_	Stams 12. 10,12, 38,76,	<u>XV</u>
	3041 a	. Gerät				Imsbuck 750. 49' 77	XV
	3092	Gerät				Salz P. b TV 16. 75-77	<u>XV</u>
	3093	Gerät			d+	l Vin <u>305q</u> . 130	XV
	3094	Gerät		·		Brag <u>433</u> . 14-18, 26-32	XV
	3095	Gerät				Prag <u>811</u> . 216'-219	XV
	3096	Gerät				Wol 1631. 1-7	<u>xv</u>
	1097	Gerät				dhi 20 <u>588</u> . 35-38,52'	XV-XVI
	3098	Gerät				Heid P.g 833. 98	XVI
	3099	Gerät				Florid P.g 832	XVI
	3100	Gerät				M. Ran 434. 140	XVI
	3101	Gerüt				Rem <u>124.</u> 2-18	XVI
	3102	Gerät				Salz St V 17225. 121-	XVII
-	3103	Gerät				Salz St <u>V</u> 17225. 99-	XVII
	3104	Gerät				Saly St V 17225. 151-	XVII
	31040	Gcrät		•	l	Mi Stern 152	4 1724
	3105	Gerät	H+V	Accipe tabulam planam super	Ĺ	Am 40 349. 147-150	XIV
	3106	n		super .	"	Vin 5311. 63'-65	XIV-XV
	3107	4		u	tı	Vin <u>5258</u> . 54-55	XV
	3108	4		y	•	Mai <u>530°</u> 25-26	XV
	3109	•		l ₁	"	Chn <u>25004.</u> 138'-140'	XV
	3110	4		ų	"	Maih II, 1.4° <u>73</u> . 168′-165′	<u> XV</u>
	3111	4		u	4	Wol <u>2816</u> . 125-126',	1461
	3112	•		ų	4	Vin 5303. 279'-283	XV-XVI
	3113	Gerät			ℓ	Prag <u>2436</u> . 9'	XX
	3114	Gcrät		lum itaque instrumentum	l	Chn <u>92</u> . 218-224	XVI
	3115	Gerät		Cum volueris significatorem	Ŀ.	Am 40 349. 156-159'	XIV
	3116	Gerät		brotlich zu wissen die	d	Vin <u>5184.</u> 108-113	XVI
	3117	Gerät	•	Horae usuales	Ŀ	Elm 19691. 32'	1521

Gerät

In latitudine autem 53 gra-l Mü 2° 700. 99

5. 636, 643, 849, 981, 1272, 1276, 1307, 1337, 1448, 1757,
1783, 1849, 1866/7, 1916-21, 2055, 2391, 2408°, 2503,
3191, 3235, 3527, 3884/5, 4620, 4636, 4923, 4967/8,
5130, 5721, 5806, 6004, 6103, 6132, 6262, 6266/7, 6273,
6535-67, 6635, 6727, 6744, 6827, 7009-10, 7158, 7238,
7253, 7311/2, 7389, 7717, 7722, 7798, 8908, 8947,
9372, 9386, 9415, 9442, 9509-14, 9560, 9629, 9929,
10242, 10409, 10636-39, 10661, 10702, 10807, 10983/4,
10990, 11533, 11566, 11571, 11582, 11647, 11709, 11714
ferner:

2

X

XI

XI

XI

XI

XI

XI

X

XII

XII

<u>XII</u>

Astrolab, Fermohr, Himmelsgerüst, Kimmelskugel, Himmelsscheibe, Lakobstab, Lehrgerät, Onadrant, Onadrat, Sommennluen, Stermvarte, Türkengerät, Uhren.

3126	(Geral	dus)	Sterndentung	l Am 2° 395. 34-35'
3127	Gerbe	•	Himmelskugel	l Rom Vat.lat. 3101.546'
3128	. 0		. 11	" Elm <u>19489</u> .62'-63'
3129	Ŋ	(2)	Astrolab V	l Clm 560. 1'-14'
3130	4	, n	ty .	" Clm 14836.144-160
3131	*	,		" deid Scal. 38. 39-48"
3132	•	**	•	" Für lar € 170.48'-74
3133		h	•	" Salz P.a V 7. 12'-30
3134	4	4	•	· Darm 947. 171'-181'
3135		4	•	" Gott Philos 42. 4-14
3136		4	ly .	
3137		•	ų	" Paris Nouv. acq.b <u>229.</u> 290-311 " Chm <u>14763.</u> 189-202
3138	; <i>1</i> 1	4	b	" Clm 14689.73'-79'
3139	4	"	4	" Chn 13021.72-79'

```
Gerbert
                                              109-
   3140
                                                           Wal 3549. 96-101'
                                                                                          XIII
   3141
                                                           Am 4º 351. 26-30'
                                                                                          XIII
   3142
                                                           Am 40363. 98
                                                                                          XIII
   3148
                                                           Stu mat 4° 33. 78-86
                                                                                          XIII
   3144
                                                           Han 194. 64-68'
                                                                                          XIII
                                                           Leid B. P.L. 1918. 162
  3145
                                                                                          XIV
                                                          Am 4° 369. 234-239
  3146
                                                                                          XIV
                                                          Leip Un <u>1473</u>. 187-188'
  3147
                                                                                          XV
                       4166, 4212, 7264.
        Joh. How. Gerhard
                               3 an Kepler
  3148
                                                          Vin + Pul
                                                                                  1603-1603-
                                                                                      04
  -3149
         Gerhardt
                               16 an Eucke
                                                          Bor Stern
                                                                                         XIX
                              Mondbewegung
                                                          Solh.B. 476
         Franc. Gericus
  3150
                                                                                         1580
                                                                                   1580
                                                         Ber lat 4°106.126 -
        Gerland
  3151
                              Zeitrechnung
                                                                                         XII
  3152
                                                          Bris 4564
                                                                                         XII
 3153
                                                          Stu mat 40.33.41-42;
                                                                                         XIII
                                                           47-48,49,50,50,50,-54,55-68
 3154
                                                         Bas 0 I 19. 3+4
                                                                                        XV
                             Grklärning dieser Zeit= l
rochnung
Zeitrechnung mit Grkläß l
                                                         Stu mat 4° 33. 34-37', 51-53, 68'-73, 43'-46'.
 3155
                                                                                        XIII
 3156
                                                         Am 40 346, 26-28
                                                                                        XIII
                                                         Vin 5239+5239* 53,58'
 3157
                                                                                        XIV-XV
                                                        Bris 4677
 3158
                             Zeitrechnung
                                                                                        XIII
                             Zeitrechnung
 3159
                                                      l Bern 476, 11-241
                                                                                        XV
                                 " mit Erklänng l Metz 638 m 1
 3160
                                                                                        XV
 3161
          (u)
                            Erklärung seiner 2 Kalendor l Nür Cent V 94. 28'-29 külfstafeln
                                                                                        XIV
3162
              J. v. Thimo Erklämng der grossen Jake l Bris 15005 folge de Gerland
                                                                                        XVI
                      1771, 2067, 3817-20, 3822/3, 3828, 3830, 3889, 5309, 5310,
                       5343,5546,5689,7018,10885,11987,12298.
      Christ. L. Gerling
                             Vorlesung über Stem d Mar Un 329
3163
                                                                                       XIX
3164
                            Beobachtungen von 1810-
                                                                                1810-26
                                                     d Mar un 345
                                                                                       XIX
3165
                            Zeitbestimmungen aufdem d Mar Un 353
                                                                                1837
                                                                                        XIX
                            Längenbestimmung böt d Mar Un 352
3166
                                                                                1837
                                                                                        XIX
                            tingen-Marbug-Mamhi
Beredmungen
3167
                                                     d Mar Un 346
                                                                               1811-55 XIX
3168
                            Berechnung der Frahm des d Mar Um 347
Plansten Vesta
                                                                                       XIX
3169
                            Komet 1811 und 1813 R. d Mar Un 347
                                                                                       XIX
3170
                            Bahnder Jupitersmonde d Mar Un 348
                                                                                      XIX
3171
                            Sonnonfinsternis 1810 R d. Mar Un 349
                                                                                      XIX
3172,
                           Somenfinsternis 1847 R. d Mar Un 350
                                                                                      XIX
```

Gerli		- 110-				
3173	n .	— 110— Bestimmung des Son=	A	d Mar Un 351	1830	Χī
3174	4	Prestimmung des Son= nonabstands 5 Poriefe		Ber Darm I 1840	1830-	
3175	ų	2 an G. 15. Airy		Mar Un 319.	1850- 51	18
3176	н	2 un Bessel		Mar Un 319	51 1843	18
3177	•	un Bessel		Ber Ak S. Be	1842- 48	
3178	•	244 an Enoke		Ber Stern	_	双
3174	11	1 an Billios		Mar Un 319		XI
3180	H	2 an A. v. Humboldt	4	Mar Un 319		XI
3181	à .	1an Moesta		Mar Un 319	1855	18
3182	to .	an H.C.Schumadur		Ber S. Schu		<u> XiX</u>
3183	Germanus	Vorhersage	l	Vin 11 4 13. 180, 180'		XVI
3184	Ger. Gersd.	Geburgestirnung inne	l	Tam 23.		XVI
3185	Yoh. Gerson	Gegen d. Aberglanben der Ta.	l	St. Gal <u>784.</u> 211-212		ΧV
3186	н	Grafen Ortenburg Gegen d. Aberglanben der Jas gewählerei Gegen die Sternol e nter	l	St. Gal <u>784.</u> 212-216		XV
3187	dewi ben Gerson			deid Scal 46. 54-43		XV
3188	4	Finsternistafeln mit Sakobstab		Vin 5277. 38-90'		XVI
3189	u	•	11	Chm <u>8089</u> . 83-127'		16.
3190	(") Nik.Kratzer	Jakobstab des Gerson	l	Oxf. Coll. Corp. Chr. CLII		XVI
	s. 50	53		170		
3191	Christ. Ludw. Gersten	Gerät zur Mittagslinien- bestimmung b Briefe		Sött Uff. 20. I, 358		171
3192	•	6 Briefe		Sött Uff 20 I, 45%	1740	17
3193	"	3 Briefe		Gött Uff 20 1,57,415,498	1739-	17.
3194	Nik. Gerstmann	Kalender f. 1463-1539	l	Clm <u>14111</u> . 328 - 333'		XX
3195	Franz Gerotner	1 am Plac. Fixhmillner		Grem Stern	1789	178
	^	s. 6668,88 29				
3196	Gestirning (1200)		Ľ	Rom Reg <u>1261</u> . 59-60'		XIV
3197	Gestirnung (1289)		e	Am 40 355. 16		XIV
3198	Gestimme (1315)		l	Vin <u>2359</u> . 118		XV
3199	Gestirmung (1351)		l	Am 40 355. 37		XIV
3200	Gestirnung (1415)			Mail T, 1. 4° 73. 181, 18	1'	XV
3 2 01	Gestirmung (1422)			Leip Un <u>1484</u> , 113'	,	ΧV
3202 3203	Gestimung (1430)			Frk 2° 91. 211-213		ΧV
	Gestimmy (1434)		_	Vin 4773. 70-73'		XV
3204 3205	Gestimmy (1435)			Vin 4773. 62-69'		XV
3206	Gestimme (1440)			Nür Cent V 64. 5-7		XV
	Gestimmg (1441)		ĸ	Vin 5442 . (1) 4 (1)	•	XV

		-111- Ge	stirnun
3307	Gestirnung(1442)	l Wol 2634, 108'-113	XV
3208	Gestirnung (1444)	l Hrak <u>550</u> . 140	XV
3209	ll .	l Krak 1963. 500	XVI
3210	Gestirning (1446)	d Zwi 11, VII, 30. 50-60	1445
3211	Gestimuny (1445)	€ Zwi 11, VII, 30. 105-118'	XV
3212	Gestirnung (1447)	a Stu H. B XI Phys. 48.192'-	XVI
3213	Gestirnung (1447)	Int:Frank 194-95	XY
3214	Gestirming (1453)	l deid Scal 46. 44	XV
3215	Gestirning (1461) mit	Yin <u>10534.</u> 137'- 138	XVI
3216	Gestimming (1462)	l Clm 51. 58+54	XV
8217	Gestirming (1466)	l West 2637. 103'-106.	XV
3218	Gestirmmy (1470-75)	Leip Un <u>1482</u> . 101	XV
8219	Gestirming (1473)	l Hrak 2858	XV
3220	Gestimmy (1477)	Mein Pet 32. 26	XV
3221	Gestirnungen (1480-83)	d Cgm 6021, 130-146'	XV
3282	Gestirming (1481)	l Zwi 11. VII. 30. 14-36	Xv
3225	Gestimmgon (1483, 1533, 1544)	Berg 2° 178. 125 1583	- XVI
3224	Gestirming (1485)	l Maih suff 1.4°Abt. II.	XV
3225	Bestirmmy (1486)	d Vin 10650. 1-41	XV
3226	Gestirmung (1486-1521,	l Krak 3223.	XV-XVI
3227	Gestimmyen (1496 -	dut Wit 101. 2-54'	XVII
3228	1675) Gestimmg (1499)	Maile 11, 1. 2° 110. 180	XV
3229	Gestirnung	l Krak 8	1501
3230	Gestimmy (1516)	Vin <u>10641</u> . 244-251	XVI -XVII
3231	Gestimung (1518, 1520,	l Clm 27001. 40-41'	<u>XVI</u>
3232	Gestirming (15,20)	d+l Vin 10642.	XVI
8288	Gestirnungen (1533)	d Ber.y. 4° 45. 286 1562	
3234	Gestimung (1537)	Vin 5212. 22'-24	XVI
3235	Gestirung (1587)	d Dam 4° 1817. 1-49 1563	XVI
3236	Gestirmungen (1539-	Berg. 4° 45	XVI
3237	Gestirming (1548)	l Vin 14983. 1	XVI
1258	Gestirming (1552)	l Vin 10710	XVI
3239	Gestimmgen (1558,	Ber. g. 40 997	XVI
3240	Gestirming (1554-59)	de Gatte Philas un al al	XVI
32.41	GATAMAGEN (1557 ñ. 0. 1562)	Ber.g.8° 336	<u>XVI</u>
3242	Gestirning (1559)	l Vin 10641. 162-168	XVI -XVII

		- 113-	Gestirnung
327	g Gestirnung,L	Cioca sententiam nativita. l Vin 4773. 15'-44'	XV
3280) Bestirnunger	L'account in hoc re nobis inci l Wol 3255, 35-50 pere.	XVI
328	1 Sestirming, 2	l Zwi 11, M, 30.46'-47	XV
3282	, Gestirming, L	Cum infans egreditur l Clm <u>18940</u> 43-73	<u> XV</u>
1283		Cum projectionem radiorum l Bres St. R. 172. 46, 46'	XIV
3284		" Im 4° 374. 159, 159'	XIV
3285	Gestirnung, L	Cum respexerim varietates l Chu 844. 1-38'	XVI
3286	Gestirming, L	Cum vidissem convontum l Clm 660. 480-490	XV
3287		Cum volueris projectionem l Am 4° <u>355</u> . 45'	XIV
3288	0 1	Cum volueris scire vitam l Maih Suff. 1. 40 47 am 3	XV
3289	0	Daraus mag man lehren d Chn 26522. 1–34	XVIII
3240	Gestirnung, L	Das erste Angesicht ist Mars & Kob 33. 37-84'	XV
3291	Gestirming,l	De fugitivo vel re perdita l Am 40377.19-24	XIV
3292	Gestirnung,L	De his quae cuilibet homi l Maih II, 1.40 73. 158-	\overline{xv}
3243	Gestirnung,L	De indicio recondum tabu l. 46: 4723 55-52	<u>zv</u>
3294	Gestirnung,L	De natura arietis. Widder d Rom Pal. l. 1370. 155'	<u>xv</u>
3295	Gestirnung, L	De ratione inquirendi et l Vin 2428 157	XII
3296	Gestirnung	De vita ejus. Vita hujus nati l Zwi 11, VII, 30. 38-46	XV
3297	Gestirnung _i L	Diese Verwandlung oder d. Wol 3255. 177-182'	XVI
3298	Gestirnung L	Electio est aptatio signorum l Salz P. a VI. 17. 170-177	×V
32 <i>qq</i>	Gestirnung, L	Electio est duobus modis l Ber lat. 2º 192. 85	<u>***</u>
3300	Gestirnung, L	Erecto themate coeli l Bammat. 5. 81-293'	XVI.
3301	Gestirmung, L	Ergo wie man dirigieren d Stu mat. 2º 9. 1-133	XVV
3302	Gestirnung	Es ist gu wissen, dass der Him d Bas DI 14. 8-20	1400
3303	Gestirnung, L	Etsi fuerit ascendens l'Vin 5414. 166'-167	χV
3504	Gestirnung L	Etsi vis scire, quolibet anno l Vin 5442, 217-218	XV.
3305	Gestirmung,L	Figura coeli et schema l Vin 10646. 1-21	XVI
8306	Gestirning, L	Generalis actatis gubernator l'Vin 30.56*1-7'	XVI
3307	Gestirnung	Grande onus humeris meis l'Vin 5179.	
3308	Gestirning	Hace sunt practicata de Par suppl. franc 3007. 145	EV 8 TH
330q	Bestirming	Havendo io molto it Darm 2526. 76-83'	
3310	Gestirming L	Hier hebt sich an d Par suppl. franc 8147.	ZVII
3311	Gestirning,L	Hiernach folget d'Vin 10528, 227-261	XV
3312	Gestirning of	His peractis supportationisms & Vin 10461. 36-43	XVI
3313	Gestirning, L.	Homo natus in signoarietis l lues 207. 122-124	XVI-XVII
3314	Gestirming, L	Horoscopi ad l'Vin 10750.	XIV
	41		XVI

Sestir	nuny	- 114 -		
3315	Gestirnung L.	Horoscopu. in omni genitura	l	Clm <u>25004</u> . 89-92'
3316	Gestirmung L	Hunc modum, qui	l	Am 8° 84. 68'
3317	Gestirnung L.	Ich habe angeschen die Figur	d	Darm 1470, 88
3318	Gestirmungen L.	In aspectibus consistit	l	Am 120 19. 26'-34'
3319	Gestirmung L.	In coeli corporibus duo praeci	ℓ	Salz. St. V 1. J.S. 2. 1-507
3320	Gestirnung L	Indem sich an die Sonne	d	Dann 266. 255-286
3321	Gestirning L	In hoc tractatu colligere de nati	l	Chm <u>27001</u> . 123-142
3322	Gestirming	In hoc tractatu colligere de nati nitatibus In Majo	Ł	Am 4° 354. 59'-60
3323	Gestimung L	In nomins dei pii		Am 4° 346. 133-148
3324	Gostirnung L	In responsionem tibi volentis	_	Am 4° 368. 119-128'
3325	Gestirming L	Investigationis gradus	e	Vin <u>5296</u> . 23-24'
3326	Gestirnung L	4.0		Maih II, 1.4° 61.89-91'
3327	Gestimmy	Ytem nota speciali		Salz st V,182 149. 39-52
3328	GestimmgL	Hem zu finden wo ein jegliche		Stu H 15 XI Phys. 48. 190-
3329	Gestimmg	Luna cum latitudine		Van 10455. 92-115'
3330	Gestimung L	Natur sub ariet; vir	_	deip Un 1473. 220'-222
3331	4	•		Clm <u>27001</u> . 42,42'
3332	ų	H		Vin 3009. 20'
3335	GestimungL	Nota, quod sunt et aliae fortitu	_	Clm 267. 101, 101'
3334	Gestirnungen L			Leip Un 1476. 14'- 30'
3335	Gestirning L	Nim will ich lehren		Cgm <u>547</u> . 154-164
3336	Gestirnung L			Chm 10691. 272-285'
3337	Bostinung L	A		Vin 4539. 1-6'
3338	Gestimmg L	04 4		anes 207. 108-114'
0334	Gestirnung L			Am 40 374, 72-85'
3340	Gestirning L	On the second se	_	Am 40 346. 150'-156'
3341	Gestirming	A illan		Chn 24865. 10-11'
3342	Gestirning L	Q		Vin 5327. 14-54'
3343	Gestimmy L	M. Morum		Pom 279 m 1
3344	Bestirming L			Am 40 377. 61
3345	,	"		Clm <u>588</u> . 233-237'
3346	Gestimmy L	Primum coeli quaedam	_	Vin 5203. 117'-118'
3347	Gestirming L	$\boldsymbol{\omega}$.	_	Clm <u>18940</u> . 74-991
3348	Gestirming L	Proposita quaestione de thesan		Lia B 4°2. 234-236
8349	Gestirnung L	Pyro tibi utramque formam	_	Ham phil 4° 171. 109-
3350	Gestimmy L	A		Ada 20481 121 20

XII

XV

XIV

XVI

XV

XIV

XIV

XIV

ΧV

ΧV

XV

XVI

XVI-

XV

XV

X

XIV

XV

148

XVI

XV

XIV

XIV

XIV

XV

XV

XVII

XIV

XIV

XV

XVI

XV

XVI

XIV

		- 115-	Sestirmung
335	1 Gestirnung L	Quando aliquis venerit l Am 4° <u>386, 21-22</u>	XIV
3352	, Gestirnung L	Quandocunque volueris l Maih II, 1. 2° 110.1-62'	XV
3358) bestirning L	Quando puer nascitur Ber lat 2º 192. 104'	XV
3354	Gestirnung L	Oniconque mascitus in capits l Am 8° 89. 76'-77	XIV
3355	n n	" Vin 5442. 225-224'	XV
3356	Gestirnung L	Aniconque voluerit scire as- l Han IV 339. 304-315	XIV-XV
3357	Gestirnung L	Anod si interrogatus fueris de l deip Un 1471. 170-180 infirmo	XV
3358	Gestirnung L	Cum 23.64. 110 x - 112 x	XVII
3359	Gestirnung L	Quoniam autem sapientes & Frk 4° 134. 121'-123'	XIV
3360	Gestirnung L	Quoniam ut experimentia l Chn 27001. 22'-31'	XV
3361	Gestimung	Anoniam ut experimentia l Clm <u>27001</u> . 22'-31' Rams equidem hic est l Darm <u>3064</u> . 69-75'	XVII
3362	Gestirnung L	Revolutio amni mundi est l Salz P.a. VI 17. 83'-86'	XV
3365	Gestirmung L	Revolutio ista tribus & Wol 3255. 50'-54	XVI
3564	Gostirnung L	Rogatus a quodam mihi l deip Un <u>1476</u> . 111-122	XV
3865	Gestimmy L	Saturni conjunctio cum l Leip Un <u>1476.</u> 134-139	XV
3366	Gestirming L	Scientia ? me ostendente l Clm <u>2841.</u> 132-196	XVI
3967	Gestirming L	Scito quod omnes quod figu. l Am 4° 361. 123'-124'	XIX
3368	Gestirmung L	Scribendo absoluit & Clm 2524. 110-136	1608
3369	Bostimung L	Si alignis inveniatur ad l Am 2° 383. 153-158	XIV
3570	Gestirmung L	Si fiat quaestio de natini-l. Am 4° 361. 125-126	XIV
8371	Gestirmung L	Si per horam nativitatio l Am 4° <u>355</u> . 36	XIV
3372	Bestirnung L	Si vis signum aut stellam l Am 40 351. 62-64	XIV
3373	GestirnungL	Si vis scire, sub quo signo ali l Chu <u>8059</u> . 194'	1488
3374	Bestirnung L	Siont ex phribus autoribus l Chu 588. 298,238'	XIV
3375	Gostirmung L	Significator status infirmi l Ber lat 2° 192. 201-	XY
3376	bestirnung d	Sodu mun siehst A Marh 11, 2.2° 1.113-116	XVI
3377	Gestirming L	Sol cum in ascendente l Am 4° 386. 27-29'	XIV
3378	Gestirming L	Sortilegium est aus l'Wol 2401. 335'-336'	XY
3379	bestirnung L	Sphaera ergo est stellata l. Vin 10536	XV
3880	Gestimmg L	Sunt quoque tres modi l Chn 25004. 95,95'	XV
3381	Gestirnung L	Tractatus judiciorum l Maih II, 1.2º 110.66- Scientiae l Am 4º 377.76'-77'	1472
3382	Gestirnung L	Tutela intrans & & Am 40 377.76'-77'	XIV
3383	Gestirnung	Um das 20. Jahr dieses Mon- d Vin 11413, 182-183'	XVI-XVII
3384	Gestirming L	Wile est principio studioses l Salz St V. 8 G. 134.11-	<u>XVI</u>
3385	Gostimung L	Wie du eine Gestirnung d'Vin 5002, 143-147	XVI.
3386	Gestirning	Wie du nun diese d'Hom P. l. 1370. 112,	XV
		112.	

Gestir	nung	-116-		
3387	Gestirnung L	Willst du das aufsteigende	d	Vin <u>2950</u> . 207-303'
3388	Gestirming L	In erforschen, was Gott in	d	Vin 5255. 1-239'
3389	Gestirnung			Green XXX. 73
3390	Gestirming $&$		l	Bas FIV 18
3391	Gestirnung L		Ł	Erl <u>264</u> . 265'-270
3392	Gestimung L		l	Bres. St.R. 173 mg
3393	Gestirnung L		Ŀ	Adm 481. 4-7
3394	Gestirming L		l	Bern 483.116'-129'
3395	Gestirming L		l	Am 4° 377. 36'-38'
3396	Gestirnung			Salz P. Inc. 699. 1'
3397	Gestirnung		l	Nür G.M.2° 1747
3398	Gestirnung L		l	Nür G.M.2° 4896
3399	Gestimung	•	l	Heid P.g. 696 m 2
3400	Gestirnung		d	lgm <u>6021</u> . 232, 238
3401	Gestirming	•		Ber.g.8° <u>394</u> .16'-28
3402	Gestirning		Ł	Vin 2950. 12,12'
3403	Gestirnung		l	Am 4° 359. 2
3404	Gestirnung			Leip. Un 1473. 166'
3405	Gestirming			Rom Pal l 1368. 67
3406	Gestimmg L		l	Salz P.S. <u>V</u> 35. 105-110
3407	Gestirnung L		l	Chr 27. 48'-53'
3408	Gestirnung L		d	Cgm <u>6021</u> . 226-234
3409	Gostirnung L		l	Kon Un 2° 1781 m10
3410	Gestimung L		l	Ber g. 2° 1039
3411	Gestimmy L		l	Clm 6748. 34-35'
3412	Gestimmy L		ℓ	Wol 2885. 3-6'
3413	GestimmgL		l	Mü 2° 588. 19-23'
3414	Gestirming L		l	St. Flo XI. 102. 1
3415	Gestirnung			Leip Un <u>1476</u> . 140
3416	Gestimung			Am 40 359. 2
3417	Gestirning		l	Clm 667. 69-71'
3418	Gestirnung			Yrak 2496. 1-70
3419	Gestirming	•		Prag 2581. 162-165;
3420	Gestirnungen L			Darm 1440,126-135'
3421	Gestirming L			Pares IV <u>F21</u> . 102
3422	Gestirming L			Nür Cent VI 16. 197!
				217

XV.

15:

<u> XII</u> -

XIII

XIV

XIV

XIV

XIV

XIV XIV XV

XV XV

XV

χV

XV

XV

XV 142

140

<u>XV</u>

XV

<u>χν</u>

.XV

ΧV

XV

XV

XV

XV

XV XV

XV

XV-XV

<u>XV</u> <u>XV</u>

	·	-114 -		Gestirnum
3428	Gestimung L		l Vin 4773. 51-54'	<u>xv</u>
3424	Gestimung L		l Wol <u>3778.</u> 39-49	$\overline{x}\overline{v}$
3425	- Gestiming L		Ber lat 2° 192. 209-210	XV
3426	Gestimmig	·	Wol 4010, 1'-71	1474
3427	Gestirning		l Vin 3002. 116	\overline{xv}
3428	Gestirming ol		l Chn 25004.96-97	\overline{xy}
3429	Gestimung L		l Chn 27001. 38'-39'	XV
3430	Gestirnung		d Vin 10459	<u>XVI</u>
3431	Gestirning L	•	l Vin 10707 * 6-13'	XVI
3432	Gestirning		d Berg. 40994	XVI
3433	Gestirnung		d Berg. 2° 521	XVI
3434	Gestimmg		l Leid. B. P. L. 1997. 1-4	XVI
3435	Gestimmeng L		l dit. Wit. 100. 3-8'	XVI
1416	Sestimmy L		l Clm <u>27001</u> . 160-166'	XVI
3487	GestirmungL	•	nd Hön. Un. 613	XVI
3438	Gestimung L		d Heid P.g. 763.68-71	XVI
3439	Gestirnung		l Ber lat. 4° 34	XVI
3440	Bestirning		d Berg. 4º991	XVI
3441	Bostirmung L		l Vin <u>5503</u> . 117'	1506
.3442	Gestimmy L	•	l Elbing. 40	XVI
3443	Gestirnung L		l Vin 5212. 47-56	XVI
3444	Gestirnung		l Hrak 1841. 68-75,165, 169,24 1,262,271 ,284 l Hrak <u>609</u> . 525	XVI
3445	Gestimmg		l Hrak 609. 525	521 XVI
3446	Gestirming		l Hrak 2860	XVI
3447	Gestirnung		l Ihak 2857	1513
3448	Gestirnung L		d Wol 3098. 202-212	XVI
34 49	Gestirnung L		d Wol <u>3098</u> . 214-233	XVI
3450	Gestirnung L		l Wol <u>3255.</u> 15-27	XVI
3451	Gestirming		l Wol 3255. 31'-32,82'-	XVI
3452	Gestirnung	Ø	L+l Vin 10641.12-19	XVIXVII
3453	Gestirnung		l Vin 10641. 20-35'	XVI-XVII
3454	Gestimung L		l Clm 421. 1-81	XVII
3455	Gestirming L		f Erl 1127.44-49	XVII
3456	Gestimmng		l Vin 10640	XVII
3457	Gestirnung	•	l deip Un 0388 m 2	XVII
3458	Gestirming L		l brl 463. m 1	1601
	•			

3476

3477

3478

15

XI

15

XV

XV

XVI

```
3454
        Gistimung
                                                 l Ham. mat. 4°470
        Bestimung
                      1. 100, 147, 177, 184, 186, 191, 200, 332, 337, 417, 441, 587,
                  614,714,994,1001,1018/9,1207,1463,1554/5,1560/1, 1686-
                  98, 1784, 1798, 1805, 1861, 1927, 2010, 2259, 2294, 2297,
                  2315, 2338, 2505, 2508, 2721, 2818/9, 2823, 2873/4, 3184,
                  3460/2, 3468, 3485, 3494, 3764, 3814, 3873, 3875/7, 4022, 4083,
                  4104, 4156, 4159, 4367, 4626, 4631, 4648, 4920, 5119-21, 5141,
                  5717, 5737, 5742, 5753/4, 5759, 5808-12, 6128, 6241/3, 6333,
                  6836, 6367, 6452-67, 6479, 6501, 6968-70, 4019, 7146, 7315,
                  7323, 4349, 7376, 4392, 7512, 7567/8, 4684, 7764, 8954/5, 9022
                  9350/4,9405,9407/9,9451,9454,9614,9623,9906,9945,
                  10658, 11303/5, 11309-11, 11313/4, 11321, 11329, 11527,
                  11566/7, 11610/1, 11616, 11641/4, 11985, 9049 a
3460
       Wolfgang Genss
                                                   Heid .P.y. 512
                           Gestimung einer Geburt d
                                                                              X
                          Gestimmy der Gebrut von it Vin 11371
Ropold I
       Giberti
3461
                                                                              X
3462
                          Gestimung der Gebrut von it Van 10727
                                                                         1701 1
                         6181, 8497
       Siessen
                     1.
       Gilbert
                         4269
                          35 an Gerling
3463
       g. Gilliss
                                                   Mar Un 319
                                                                        1847-18
                                                                            61
                          an H.C.Schumacher
3464
                                                  Mar Un 319
                                                                              X
       Gregor, Giordano
3465
                          Sterndeutung
                                               it Vin 10597
                                                                              Xi
3400
                          Sterndeutung
                                                                              X
```

		on the second	u	m 10971
3467	ч	Vorhersage für 1582-1601		
3468	h .	Geburisgestimmg Haiser Rudolfs E.	Ł	Vin 10581. 38-42
346q	Barthol. v. Glawil	lla Sterndeutung	l	Ein <u>299</u> . 1-289
3470	·			Wol 3749. 95-129
	Globus	= Kimmelskugel		<u>V744.</u> 43-124
3471	Joh. v. Glogan		e	Maih II, 1.4° 73. 55-79'
3472	II	^ ^	L	Maih II, 1.4° 73. 80-105'
3473	n	11		
3474	u u	li .	•	Jena Gl. phil. 4° 3. 2,84'-
3475	4	Storadoute a Tail		Vin 5000 127

Sterndeutung Teil 🔟

l Maih II, 1.40 73. 110-

Vin 5216. 1-441

Van <u>5499</u>. 1-57

Jena &l. phil. 4° 3. 3-

```
-119-
                                                                                Glogan
                            Bedeutung der Kometen l Jena 6l 2° 70. 51-61
  3479
                                                                                    XV-XVI
                            Sterndeutige Heilkunde l Jena 6l 2° 74. 94-104
  3480
                                                                                    XV-XVI
                            Erklärung der Alfonsischen
                                                    l Jena Gl 2° 44. 126-134' 1496 XV -XVI
  3481
                            Sterndeutung
  3482
                                                      Jena 62. phil. 2077. 12-45
                                                                                    XV-XVI
                            Sternoleutung
  3483
                                                    l Krak 1963.445-497
                                                                                    1503
                            brklåning v. Tufeln
  3484
                                                    l Gena 6l phil 2077.74'
                                                                                    XV-XVI
                            Gestimung der Geburt
  3485
                                                    l Yena 6l phil 2° 77.74'
                                                                                    XV-XVI
                            Sterndentung
  3486
                                                   l Krak 2703. 49-59
                                                                                    XV
 3487
                                                      Krak 2491
                                                                                    XVI
 3488
                            Sterndentung
                                                      Krak 2703. 145-140
                                                                                    1492
                            Planetenbewegung
 3489
                                                    E Mai 536
                                                                                   XVI
 34Q0
                            Bedeutung des Hometen & Vin 4777. 17'-27
                                                                                   XV
                                                      Jena 6l 2° 70. 62-65'
 8491
                                                                                   XV
                            Vorhersage f.1446
 3492
                                                   l Chm 647. 23-43'
                                                                                   1476
 3493
                           Bedeutung der Mondling
                                                   l Chn 647. 44-50
                                                                                   1476
                                                      Gena El Phil 4°3.28'-33
 3494
                                                                                   XV-XVI
                                        r. 1488
 3495
                                                     Vin 10534. 135-137'
                                                                                   XVI
 3446
                           Bedeutung der Zusammen & Vin 4756. 152-160'
                                                                                   XVI
                     2854, 6081, 11566 - 73
      Gluty - Ruchty
                           Kalender
                                                      Berg 2º 790
                                                                                   XIX
3498
      Joh. v. Gmunden
                           Sonnen-u. Mondfin=
                                                  l Klosternen <u>683.</u> 142-184' 1415
                                                                                  XV
                                  sternisse 141<sup>t</sup>5–32
 3499
             (7)
                                                      Schott 298. 12-9'
                                                                                   XV
                            Kalender f. 1416–34
                                                      Vin 13102, 2-12
 3500
                                                                                   XV
3501
                                                     Heil 339. 5'-98
                                                                                  XV
3502
                                                     Clm <u>5595</u>. 37-43
                                                                                  XV
3503
                           Kalender f.1421-39
                                                     Nin G. M. 42296. 1-17'
                                                                                  XV
3504
                                                     Chm <u>5677</u>. 1* 4
                                                                                  XV
3505
                                                     Clm 14662. 67-78'
                                                                                  XV
3506
                                                     Cgm <u>689</u>. 138-141'
                                                                                  XV
3507
                                                     Ber lat 40 374. 140'-149'
                                                                                  XV
3508
                                                     St. Flo. XI 308. 1-9'
                                                                                  XV
3509
                                                                                  XV
                                                     Vin 5003. 60-65'
3510
                                                     Vin 4005. 4'- 10
                                                                                  XV
3511
                                                                                  XY
                                                     Yllosterneu <u>684</u>.184-189'
3512
                                                     Chm 1081. 16-7'
                                                                                  XV
                           Kalender f. 1425-43
3513
                                                    Chn 4382. 152-161'
                                                                                  1431
```

Smu	nden	- 120-		•	
3514		n	4	Melk <u>935</u> . 19-30	2
3515	h	•	4	Klosterneu 1238m 1	Ž
3516	ų·	•	H	Hlosterneu 1060	X
3517	4	•	4	Clm 14622. 63-74	<u> </u>
3518	h	H	17	Melk 934. 1-16	Σ
3519	4	ų	*,	Clm <u>4746.</u> 2-9'	
3520	4	. 4	·	Clm 21590. 2-18'	. 2
3521	ł	U	ų	Grem LXXVIII. 1-7	2
3522	A.	•		Mir Nat. 40 1501.22-	<u> </u>
3523	4		. 4	Salz P.b. II. 1. 12-18'	2
3524	t _i	4	n	Clm 7650. 1-8	. 2
3525	4	ų		Clm 14588. 1-3,27-	3
3526	a f	n .	"	Mi 40 743. 2-11' 31'	2
3527	•	Gerät der wahren Planetenbeug	g l	Chu <u>83</u> .112-122' 14	129 1
3528	t	ung ; H + V., gemäss Campani	11	Clm <u>10662.</u> 227-232'	1
3529	0 . ·		. #	Melk <u>367</u> , 318-347 14	129
3530	ų	•	A	Vin <u>5258</u> . 113-128	2
3531		•	"	Vin 2332. 190-204	Σ
3532	•	. "	//	Vin 5296. 158-165	<u> 7</u>
3533	4	•	M	Vin 3092.358-359'	· <u>X</u>
3534	h		H	Vin 3092. 364-371'	X
3535	4	. •	ŋ	Vin <u>5268.</u> 131-139 14.	29 1
3536	ď	Sänlohensomenuh	l	Chn 10662. 233'-241'	1
3537	M	" H+V.	4.	Clm <u>14504</u> . 191-195	1
3538	•	Ŋ	4	St. Flo XI 619.200-	
3539	ts .	h	tį	Vin 5418. 146 -164'	2
3540	6	H	4	Vin <u>5258</u> . 128'-134	2
3541	•	4	4	Prag <u>280</u> . 44-58	<u>></u>
3542	tr	Ŋ	4	Maih II, 1.40 <u>73</u> . 203'	2
3543	II.	ŧ	+	Mein Pd. <u>32</u> . 44	X
3544		· ty	4	Heil <u>302</u> . 206-213	Ž
3545	ų	. 4	4	Chn 14111. 261-264'	Ā
3546		ii ii	*	Mi 4° <u>738</u> . 47′-52′	-
3547		n .	49	Vin 4593. 184'	2
3548	•	· y	4	Gott Philos. 42 m. 47-50'	2
354q			4	Vin 5303. 228-242	X

```
121-
                                                                                 Gmunden
                                                      " Sturmat 4° 32. 68-76
   3550
                                                                                      XVI
  3551
                                                         Vin <u>5176</u>. 146'-151
                                                                                      XVI
  3552
                                                        Vin 5192. 60-63
                                                                                      XVI
  3553
                                                        Vin <u>5228</u>. 90-95
                                                                                      XVI
  3554
                                                        Clm 19689. 90-97
                                                                                      XVI
                             Quadrant I, H+4
  3555
                                                        Clm 10662. 175-203
                                                                                      1436
  3556
                                                        Vin 5418. 1-24'
                                                                                      1436
  3557
                                                        Melk 417. 205-254
                                                                                      1445
  3558
                                                        Clm 14111. 246-260'
                                                                                      <u>Xv</u>
  3559
                                                        Clm 14504.173-191'
                                                                                     XV
  3560
                                                        Clm 14583. 426
                                                                                     XV
  3561
                                                       St. Flo XI, 619. 187-200
                                                                                     \overline{XV}
  3562
                                                       Heil 302. 130-145'
                                                                                     XV
 3563
                                                       Vin <u>5292</u>. 243-265'
                                                                                     XV
 3564
                                                       Mi 4° 738. 56-76'
                                                                                     XV
 3565
                                                       Clm 14783. 486-4941
                                                                                     XV
 3566
                                                       Vin <u>5303</u>, 130-177'
                                                                                    XV-XVI
 3567
                                                       Clm 92. 28-93
                                                                                    XVI
 3568
                                                       Stu mat 4° 32. 47-117'
                                                                                    XVI
 3569
                                                       Clm <u>19689</u>. 226-257'
                                                                                    XVI
 3570
                                                       Gött Philos. 42 m. 291
                            Quadrant II, H+ Y
                                                                                    XV
 3571
                            Quadrant III, H+ V
                                                    l Stranb y 2°213. 190
                                                                                    1443
 3573
                                                       Vin 5418.128-144
                                                                                    XV
3579
                                                      Augo. CCVIII. 55
                                                                                    XV
3574
                                                      Hrem LXVIII. 10-17'
                                                                                    XV
3575
                                                      Clm 10662. 166-174'
                                                                                    XV
3576
                                                      Mi 40 738. 39 - 47
                                                                                    XV
3577
                                                      Gott Philos 42m. 24'-
                                                                                    XV
3578
                                                      Clm 14783. 217'-222
                                                                                    XV
3579
                                                      Vin <u>5184,</u> 62-66
                                                                                   1482
3580
                                                      Vin <u>5303</u>. 224 -226'
                                                                                   XV-XVI
3581
                                                     Mü 4° 746. 22-32
                                                                                   XVI
3582
                                                   " Clm 92. 11-27
                                                                                   XVI
3583
                                                     Stu mat 4° 32.126-
                                                                                   Xvi
3584
                          Gegendie Vorhersage für d St. Flo II, 102. 1,1
                                                                                   XV .
                                                                             1432
3585
                          Proportionaltafel mit
Erklänng
                                                    Vin <u>5368</u>, 39-45
                                                                            1433
                                                                                   XV
```

Gmuno	d ess		-122-			
3586	li .		II	4	Vin 5151. 156-159	1433
3587	Ŋ		Tafelwerk I	l	Vin <u>5268</u> . 1'-34	
3588			1	"	Clm <u>83</u> . 100 - 123'	,
3589	Ŋ		Erklärung v. Planetenta-	. l	Wa	40. <u>TI</u> I.143
3540	h	(4)	Sternkunde feln	ℓ	Vin 5268. 48'-85'	
3591	4		Winkel u. Bogen			21.区. 1439
3592	4		Winkel Selmen u. Boge			12. <u>XI</u> . 143
3593	ч		Astrolab H+V.		Mi 40 738. 2-36	
3543a	"		,		Innibruck 1032. 11-23	
3594 3595	<i>h</i>		4		Clm <u>25005.</u> 1 Mi 4 ⁰ <u>743</u> . 161-173'	
35Qb	4		, IJ		Leip Un 1500	
3597	, n		V		Vin <u>5246</u> , 1-22'	
3598	a				Wol <u>3778.</u> 1-3	
3599	ıı		t i		Clm <u>27001.</u> 2-6	
3600			4		Heil 302. 77-96'	
3601	6		ч		Cgm 739. 80-100'.	
3602	11		h	,,	Stu mat 40 32.1-66	,
3603	q			4	Vin <u>5160</u> . 1-60	
3604	ţi		tj	11	Vm 5176. 54-57	
3005	"		4	n	Chn 19689. 38-66	
3606	tı		Kalender 1439-1514	L	Vin 2440. 1'- 20'	1439
3607	н			"	Wol 4009. 1'-20'	1439
3608	н		4	H	Wil <u>69</u> . 190'-219'	
360q	11		h	11	Ulm <u>6750</u> . 1'- 17	
3610	11		u	11	Mai <u>11</u> , 267	
3611	4		h	d	Molk 424.216'-219'	
3012	lt		11	"	St. Flox1, 417. 1'-19'	
3613	"		4	ų	St. Flo XI 492. 1-20'	
3614	- 4		A	fe	St. Flo XI 619. 2'-19'	
3615	4		it	4	Yven CCCCXL. 1-18'	
3616	11		ų	tį	Göttur 145. 2'-4	
3617	4		ų	4	Götter 328. 1'-20	
3618	4		tj	•	Klosternen <u>747</u> . 6-20	
3619	1)		l)	41	Mi 2° 595. 1'-14'	
3620	ŋ			4	Melk <u>711</u> . 4'-22	
3621	•		4	41	Det.W.3.1'-43'	

			-123-	•	e .
3622			M	" Nin G. M. 40 1184	Gmunden <u>XV</u>
3623	•		•	" Clm <u>14111</u> . 204'-216'	XV
3624	a	•	u	Bas FI 23. 15'-24'	XV
3625	и		4	" Maih II, 1.4°72.232-	X 7
3626	"		11	" St. Flo II. 168. Einlegblat	· XV
3627	n		ia .	" Gött Theol 217. 1'-21'	<u>xv</u>
3628	11		af	B"4 or	<u>~`</u> 1439 1475
3629	4		•	" St.L.	ΧV
3630	•		•	" Yin 32 76. 2'-14	<u>XV</u>
3631	0		41	" Vin 3619.1'-22'	XV
1632	a		. 4	" Vin 3695. 1'- 13	XV XV
3633	h ·	9 .		" Vin 3784. 306-821'	XV
3684	h		Ŋ	" Vin 3909. 1'- 14'	XV .
3635			•	" Vin 5175. 1-22	XV
3636	•		ė,	" Vin 5327. 143-159	XV
3637	ii.		u	" Vin 10621. 13-24'	XV
3638	u		n ,	" Vm 1959. 1'- 16	<u>XV</u>
3639	u	•	by	" Vin 2467. 1-17'	XV
3640	D	•	f ₆	" Vin 2526. 1'-19'	XV
3641	u		•	" Vin <u>2976</u> . 1'-16	XV
3642	a		a	" Voran 106	
3643	4		4	" Yoran 266	<u>XV</u> 1441
3644	le .		u	" Wol 3625. 1'- 13'	1466
3645	ly .		u	" Salz P. u. V 21. 1-23'	XV
3646	89		u	" Salz P. & N 16. 157'-169'	XV
3647	4			" Salz P. a VI 17. 1-17	XV.
3648	h			" Maih II, 1.2° 50, 219-	1450
364q	11			" St. Flo XI 569. 1-18	1469
3650	u			40: 129 11 11	•
3651	·		r uʻ	NG 0015 10	<u> ZV</u>
3652	i i		•	" Vin 3085. 1-12	XV XV
3653	h			Win 4007. 77'-90',122	1464
3654	ų	·		1128	1442
3655	•		4.		XV
3656	.	•	4	" Clm <u>83</u> . b-18'	XV
3657	4. N	•	н	Clm <u>275</u> . 14'-29	
•	••		11	" Chu <u>2831</u> . 1-20	XV

Gmun	den	-124-	
3658	и		· Chu 3553. 177-192
365 9	и	1	" Clm <u>5306</u> . 1-4
3660	ų.	•	4 Clm <u>5434</u> . 4-20
3661	n	· u	4 Clm <u>5964.</u> 1-20
36 <i>6</i> 2	dg .	IJ	" Chu <u>5999</u> . 1-28
3663	n .	11	. Clm <u>14504.</u> 1'- 20'
3664	4	И	. Chm 20174. 6'-13'
3665	u	e de la companya de l	· Clm <u>23518</u> . 1-7
3666	11	6	" Chn 23517. 1-18
3667	te .	N	" Clm <u>26812.</u> 1'-14'
3668	н	4	, Clm 25018. 45-47
3669		u	, Cgm 75. 34'-56
3670	H .	4	. Cgm <u>303</u> . 4'-21
3671	•	11	" Cgm <u>q3</u> . 1'-27
3672	И	4	· Cgm <u>739</u> . 5-22
3673	n	ų	" Cgm <u>3898</u> . 80-82'
3674	(i	и	. St. Gal <u>950.</u> 2-39,46-48
3675	"	ч .	" Ber.lat.2°88.3*-18*
3676	4 .	4	. Gott. Philos. 42.m.1-19'
3677	u .	4	" Vin 12811. 12'- 26'
3678	h	•	d Nin G.M. 4° <u>795</u> .4-39,44
3679	4	N.	· Cgm 3893. 62-70', 72'
3680	ŋ	4	" Hon Un 2° N 25.1-11
3681	Ji	•	" Thenz 22170, 132-146
3682	16	•	· Cgm <u>113</u> . 1'-9
3683	n ,	.*	" Heid P.g. <u>291</u> . 2-9'
3684	4)		" Cgm 700. 43'-84
3685	16	•	" Berg. 2° <u>557</u> . 1'-19'
3686	•	•	· Krenz 10268. 55'-94'
3687	4	•	· Cgm 349. 2'-13'
3688	h	Erklämng seiner letz- ten Tafelverke	l Mi 4° 737, 75-118 1440
3689		ten Tafelwerke	" Prag 2581. 1-48'
3690	t _j		" Nin Cent VI 18. 74-125
3691	u	Sas letzte Tafelwerk	l Mi 4° 437. 4'-74
3692	4	"	" Prag 2581. 48-161; 180-
3693	iı	u .	" Nin Cent VT. 18. 2'- 72'
	•		

			-12 5-	0
.3694	u		Grklämng von Tafoln l Vin 5151. 117'-119	9munder 20 <u>7</u> .1440 <u>X</u>
3695	"		Proportionallafol Er. l Vin 5151. 122'-129'	21. V. 1440 XV
3696	ij		Proportionaltafel Gr. l Vin <u>5151</u> . 160'	21. <u>V</u> 1440 XV
3697	u		Tafelder wahren Breiten l'Vin 5151. 130, 130' der Planeten Er. " Nür Cont VI 23 03	21. V. 1440 XV
3698	. 4		" Kür Cont VI 23, 93	XV
3699	11		Tafel der wahren Breiten l'Vin 5151. 131'-148 der Plancten Er.	23. <u>V</u> .1440 <u>XV</u>
3700	*		" " " " " " " " " " " " " " " " " " "	XV
3701	. "		Tafel der Finsternisse Er L Vin 5151. 104-109	23.+24. XV
3702	4		Talel der wahren Neury P. Vin 2222 and 2001	¥.1440 XV
3703	٠		Vollmonde Er. Finsternistafeln Er. L'Vin <u>5151</u> .63-103'	XV
3704	4		" "Vin 2332. 142-186"	XV
3705	u		" Vin <u>5226</u> . 12-59'	XV
3706	11		" "Klosternen <u>1238.</u> nr 3	XV
9707	n .	(3)	Tafeln der Neu- u. Voll- l'Vin <u>5151</u> . 111-113' monde Gr. " Vin <u>5226</u> . 1-2'	, <u>xv</u>
3708			monde Gr. " Vin 5226. 1-2'	xv
3709		(2)	Tafelwerk I mit br. l Cgm <u>439</u> , 102-142	χv
9710	u	(?)	Tafelwerk II & Vin 2332. 78-140'	XV.
3711	u		" Vin <u>5151</u> . 1-62	<u>XV</u>
3712	ti .		" Clm 19550, 68-83,86-91	
3718	a		" Clm <u>18912.</u> 48-108'	XV
3714	11		" Clm 19550. 83'-86	XV
1715	u		" Klosternen 1238 m 2	XV
37-16	4,		" "Vin <u>5226</u> . 72'- 134	XV
3717	• `	(z)	Tafelwerk IV & Clm 959. 4-27	XV
3718	"		" " Vin <u>5268</u> . 49-49'	XV
3719	"	(2)	Tafeln & Vin 5144. 1'-2, 37'-44,	XV
3720	ħ	(Ļ)	Planetenbewegung l'Vin 5226. 2'-4	χV
3721	4	(2)	Planetentafeln Er. l Cues 212.141'-145	XV
3722	ų	(Ś)	Sonneruhren l Gött Philos 42 m. 21-23'	XV
3723	•	(2)	Mondbowegung l Gött Philos. 42 m. 35'-36	XV
3724	• .	(2)	0.0	XV
3725	4	(2)	Verbesserung des Ana- l Gött Vhilos <u>42^m.</u> 36-37 Lage der Limmelspreise l Gött Philos <u>42^m.</u> 37-38	XV
3726	H	(\$)	Sonnenuhren & Gött Philos 42 m. 50'-51	XV
3727	4	(2)	Sonnenuhren & Gött Philos 42 m. 39-46	XV
3728	er .	(2)		XV
3729		(2)	Lângen u. Breiten va - l Gött Philos <u>42 m.</u> 51,53-54 Abstände am Himmel & Gött Philos <u>42 m</u> . 51'-52	XV

Smu	nden		-126-			
3729	11	(2)	Abstände am Kimmel	! L	Gött. Philos. 42 m. 51'-52	,
3730		(\$)	Nachtuhr		Sött. Philos . 42 m. 55 - 55	
3731	, ,	(4)	Sommongnadrant	_	Gött. Philos. 42 m. 56'	
3732	11	(2)	Aderlassen		Chm <u>8950.</u> 81	3
3733	n	(\$)	Tafeln der Neus u.Vollmoy de mit &r.		Mü 40 <u>737</u> , 121'-136'	3
3734	н	(2)	de mut or.		Nür Cent VI, 23.99'-114	1' 3
3735	h		Finsternisse 1433 n.40		Hlosternen <u>683</u> . 210'-21:	
	fı	s. 45	52, 1912, 2797, 5078, 7428, 9	984	5,10698,11203/7,11582-	
		99,	12118.			
3736	Louis God	din	1 Porief		Ber Darm I. 1735	1751
3737	Godwim	ns	Toledanerbrief	l	Adm <u>381</u> . 107	· . <u>1</u>
3738	Joh Göb	lel	Planeten B		Anes C 296	1577
3739	Joh. Georg	g Gödelman	m 1an Kepler		Vin 10703	1610
	Görlitz		S. 508,522			
* .	Göttinge	en	s, 7238			
3740	Ant. Go	geisl	2 an Heinr. Hiss		Ber lat 2° <u>640</u> .156-	1750-
	٠		s. 641/2.		, , , ,	
3741	Goldhov	rer	Vorübergange der Jupi=	d	Mü 2° <u>586</u> . 48-105'	1761
3742	19		Vorübergänge der Jupi= termonde 15.; Pollingen Fscobachtungen zu Pollingen 17 54-60	. l	Em 1404. 85-94	<u> </u>
3743	q .		Pseobachtungen zu Pollingen		Mi 2° <u>585</u> . 1-5	<u>x</u>
3744	••		Sommenfinsternis		Mi 2° <u>585</u> . 8	2
3745	4		Sonnenfinsternis 1772 P5,	,	Mü 2° 585. 26-28	<u>X</u>
3746	ti	(\$)	Sternkarte		Mü 2° <u>586</u> . 24′-81	3
3747	41		Somenuhr		Mi 2° <u>586</u> . 111	2
3748	10	(ż)	Hänflige Sonnenfinster:		Mi 2º 586. 106-109	<u> </u>
3749	•	(\$)	Hünftige Sonnenfinster: nisse f. Pollingen 1732-50R Sonnonfinsternis		Mi 2° 586. 110	2
3750	(*)		Briefe an ihn		Cgm 29 89.	Ž
0751	H		1 Brief		Clm 11865#	1784
3752	b		4 Briefe		lgm 24 sy	1754
3753	4		1 un Alois Bulassi		lgm 2434	1761
3754	4		toan Prof. Med. Carl		lym 2434	1758-
3755	lg .		10 an Cassini de Thury		Cgm 2989	1753/6
3756	**		2 an Belisle		Cgm 29 39	1754/6
3757	4	ø	1 an P. Hratz		Cgm 2939	1455
3758	n		³ an Langlois		Cgm 2939	1756/7
3759	to .		2 an Yos. Liesganig		lgm 2939	1756 1

```
-127-
                                                                                   Soldhover
                              1 an P. Michael Lory
  3760
                                                          egm 2939
                                                                                 1764 1764
                              1 an Marinoni
                                                         Cgm 2939
  1961
                                                                                 1754 1754
                              7 an Pingre'
  3762
                                                         Cgm 2939
                             1 an Wagenocker
                                                         Cgm 2939
  3763
                                                                                  XVIII
                                                                                        XVIII
        Andreas Goldmayer Gestimung
  3764
                                                         Breo Un Cod IV 4º38d.
                                                                                        XVII
        H.W. Foerj. Goldschmidt 3 Foriefe
                                                         Fer Darm J. 1839
  3465
                                                                                 1837
                                                                                        1837
                              5 an Gerling
 3766
                                                         Mar un 319.
                                                                                 1837- 1837-
                             an H. C. Schumacher
                                                         Ber S. Schu
 3767
                                                                                        XIX
        G. Andr. Goldsohwied Sternkunde
                                                      l Gött. Hist. nat. 25.126-
 3768
                                                                                 1622 1622
        Baoid Goldschmied Beobachtungen 1586-1613
 3769
                                                         Aurich Ar 2º90
                                                                                       1586-
1613
                              s loti B. 1596-1603
                                                      l Vin 10540. 18'
 3770
                                                                                       XVI
                             39 au Kepler
                                                         Pul Kepler X
 3771
                                                                                 1601- 1601-
                             1 an Kepler
                                                         Pul Kepler III
 3772
                                                                                 1602
                                                                                        160 2
 3772ª
                                                         Schaff
                             1 an M. Maestlin
                                                                                 1611
                                                                                        1611
       Joh. Goldschmied
                             1 an Kepler
                                                         Pul Kepler 🗵
 3773
                                                                                1608
                                                                                       1608
       Paul Goldschmied
                             Tafel der Sommenörter, Auf l'Ain 10963
mid Undergängs f.42º49°1mile
Tafel der tag-u. Nachtday l'Vin 1048!
 3774
                                                                                 1562 XVI
 3775
                                                      l Vin 10485
                                                                                1562
                                                                                       XVI
 5776
                             Tafelder Auf. u. Undergänge d Vin 80 17
                                                                                 1563
                                                                                       XVI
 3777
                             Homet 1577 13.
                                                      l Reun 125
                                                                                 1577 1577
 3778
                             Tafel der Auf = n. Untergängel Vin 10752*
                                                                                       XVI
                             Tafel der Auf- u. Unite
3779
                                                         Vin 10751
                                                                                       XVI
                                     gånge f. Brag
 3780
                                                         Vin 10752
                                                                                       XVI
3781
                                                         Vin 10761
                                                                                       XVI
3782
                                                      " Vin 10762
                                                                                       XVI
3483
                             15 Briefe
                                                         Erl 1821
3784
                                                         Ber Darm J. 1558
                                                                                 157,6 1576
                             1 Brief
                                                        Vin 9737 314-18
3785
                             an Hugo Blotins
                                                                                       XVI-XVII
3786
      Jakob Golins
                                                        Stu hist 2° 563
                                                                                1631- 1681-
32 82
                             3 an W. Schickard
                                                        Stu hist 4° 201. 60'
3787
                                                                                1631- XVIII
                                                     l Vin 5239+5239*, 35-52' 1300- XIV-XV
3788
       Gordianus
                             Zeitrechnung
                            4.3833
      Gossioin
                            = Hempchin
3789
      Haus Mud. v. Graffonied Somonyhen u. Sänl-
                                                                                1617 XVII
                                                     d Bam. mat. ast. 10
3790
                            Sommen = n. Mondtafelnf. l Edinb. lat 491
Snagolstadt
                                                                                      XVIII
      Nicasius Grammatici
3791
                            Somenfineternis zu Jug. l Clm 11865 b
Olstalt 15.
                                                                                1724 XVIIL
3792
                                                                                      XVIII
                                                     l Clm 1609. 40
                             Längonbestimmung
```

Gran	nmatici	-128-		·	
3793	n (5)	Planetenbewegung	l	Clm 25017	,
3794	n (5)	Bestimmung der Meri.	Ł	Ber lat 2° <u>640.</u> 45	
3795	· (2)	Bestimmung der Meri <u>.</u> dianlinie n. Polhöhe Tufel		Foer lat 2° <u>640.</u> 24	
3796	4	1 an Amort		Elm 1609.95	1724
3797	n	1 an Doppelmair		Chm 1609.97	1724
3748	n	5 an Heinr. Hiss		Berlat 2° 640. 78,79,10	2, 1716-
3799	(n)	Briefe an ihn		Clm 1609. 40-83	85
3800	(n)	Foriefe an ihn		Ber.lat 2°640	
	4	s. 641			
	Graz	s. 8906-13			
3801	Paul Grebner	Bedeutung des neuen Sternes von 1542	d	Vin <u>5711</u> . 25, 25'	
3802	Gregorius Tiphemas	Sterndeutung		Vin 3190. 42-50	
3803	Gregorius Turonensis	Lanfder Sterne		Bam Patr <u>61</u> . 75'-82	,
3804	0. Gilbert Gregory	1 Brief		Ber Darm 4.1801	1837
	Greifswald	s. 6763			
3805	A.Greig	an Bessel		Ber Ak S.Be	1814- 25
3806	Julianus v. Grischenlas	nd Toledamerbrief		Chn 14770. 137'	25 Ž
3807	(2)	•		Adm 4° 548 & inb.	
3808	Christoph Grienberger	Ian Cysatus		Clm 1609. 20	1622 .
3808ª	ŋ	1 an Guldin		Mü Mat 2º 203	1618 3
3809	n	ban Joh. Lanz		Bill 2° 247. 252	1613-
3810	Yan Gringallet	7 an Kepler		Vin + Pul	14 1617- 1
3811	A.N. Grischow	Beobachtungen in duxem- burg & Yahrbuch (1525, Kraken		Par Stem A 4.2	20 1747- 49
3812	Stanislam de Groditzk	o Yahrbuch (1525, Kraken) L	Krak 608. 53-77	44 <u>X</u>
3813	"	Jahrbuch (1527, Krakan)	l	Hrak <u>579</u> . 411-435	Ā
3814	Toachim Gropler	Gestirnung		Vin 10686 I	XVI -XVII. I
3815	Huldreich Grosse	Ginfülrung in die Stern.			1622 <u>X</u>
3816	ıı .	Ginfülmung in die Stern. Ronnde Sternkunde u. Grakunde	Ł	Leip St. 399	1623 <u>x</u>
3817	Robert Grosseteste		l	Darm <u>2661</u> . 193-208	X
3818	"	"	ij	Vin 2367. 1-12	. <u>x</u>
3819	"	n	tı .	dil 144. 14'-27', 29-31	X
3820	n e	· n	4	Am 8°82, 93-101'	X
3821	(r	ŋ		Reun 3. 66-71'	1
3822	n	4		Bas O 11 7. 39-49'	1:
3823	!! -	V		Ber lat 4°33. 13–21	X
3824	11	4		Am 4° 345. 10-15'	<u>x</u>
				-	

		-129-	osseteste
3825	"	" " " " " " Trügge <u>522</u> . m 1-2	XIV
3826	"	" Vin 5508. 205	XIV
3827	*	" Chn 10278. 148-157'	XIV
3828	H	" Stamo 12. 39-49'	XV
3829	4	" " Prag 1298. 87'-94	XV
3830		" " Trag <u>280</u> . 205'- 208	XV
8831	4	Feitrechnung l Am 8° 82. 122-156'	XIII
3832	4	" " Forigge 523.	<u> </u>
3833	. 4	" " Clm <u>17703</u> . 37'-87'	<u> </u>
3834	. 11	" " Foer lat 4° 33	XIV
3835	H	Bedeutung d. Hometen L Clm 588. 112'-113	XIV
3836	! !	" Am 40361. 126-126'	XIV
3837	ų	" " Cues 208. 150 - 151	XIV
3838	t _l	" " Ber lat 2° 192.129-130	XV
3839	ч	" " " Ber lat 2° 54. 207	XV
3840	11	" ", Vin <u>5209.</u> 75-76'	XVI
3841	tı	Säulchensonnennhr l Am 4° 349. 150'-153	XIV
3842	•	" #+ V " # 4° 355. 6-9'	XIV
3843	4	" Fan 4° 381. 101-104	XIV
3844	11	, Am 4° 385. 143-145	XIV
3845	ų	" Minst. 4° 530.74-75'	XIV
3846		" " Poin 129. 9,9'	XIV
3847	ty .	" " Brag 970. 23'-24'	XIV.
3848	4		XIV -XV
3849	u	" " " " " " " " " " " " " " " " " " "	XV XV
3850	11	" " Metz 284 no 7	XV
3851	, . H	" " " " " " " " " " " " " " " " " " "	<u> </u>
3852	H	" " " " " " 131 " " " 1303, 247'-250	
3853	11		<u> </u>
3853a	ų	Sonnentafeln l Barn <u>9661</u> , 143'-145	XIII XIV-XV
3854	4	" Bas F 1 10. 204'-205	XV XV
3855	11	" Stams 12. 12'-18'	
3856	. "	Himmelskugel l Am 4° <u>351</u> .46-51	<u>XIII</u> 1271
3854		" "Bas F <u>IV</u> . 18	
3858	<i>1</i> 1	11 4 200 00-04	XIV
3859	4	" " Utr 722.90-94	XIV
ı	"	" "Vin 5239 + <u>5239*</u> . 83-	XIV -XV

Grosse	teste	-130-			
3860	"	(I		Vin <u>5508</u> . 205'-207'	<u>X</u>
3861	. 10	u	h	Wol <u>760</u> . 112'-114'	Σ
3862	l/	l ₁		Mai 471ª	<u>y</u>
3863	11	Wettervorhersage.	l	Trag <u>280</u> . 259-269	Z
	n s. 251	66,6160,10934,12146			
3864	Hugo Grotius	6 an W. Sohiokard		Stu hist 2° 568	1629-
3865	<i>"</i>	μ		Stu hist 4° 201a. 138	34 1629 - <u>X</u> 34
3866	Josef Grünbeck	Vorhersage f.d. Jahre	d	Vm 4756. 161-164'	<u> </u>
3867	Franz de P. Gruithuis	1532-40		Ber Darm 3 & 1830	1822 1
3868	u	1 Brief		Mi DM 3717	1838
3869	le .	an Bessel		Ber Ak S. Be	1841
3870	h	an J. J. v. Littrow		Bem S. N. G.	<u> </u>
3871	Y	1 an Olbers		Brem	1888 1
3872	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	an L.C. Schumacher 5.7884-86.		Ber S. Schn	<u> </u>
3873	Yoh. Grumbach			Heid. T.g. 12	1471
3874	Grunert	Gestirnung der Gebrut des Kerzogsånder. E. v. Bayun au Bessel	•	her Ah S. Be	1826
3875	Christoph v. Grunig	Gestirning	_	Vin 10560	2
3876	"	Geburtsgestimmeg der Hö	a	Vm 10591. 1-6	<u> </u>
3877	W	nigs brish v. Sehwedon Gebrukgestimmeg des Ko.	l	Vin 10591. 6'-15	Ž
	Grzimala	migs trieds. v. Dänemark = Andreas v. Posen			
	Marchia de Guard				
878		o Ginflus der Planeten	l	Aust 1533, 1-16	. <u>Ž</u>
3879	n .	' II		Vin <u>5498</u> . 1-30	<u> X</u>
3880	a ·	n		Pom 275	2
3881	" (Z)	Wirkung der Planeton			1
3882	B.Guarini	Tafeln	_	Mü 2°634	4
3883	Wilh. Günther	Beobachtungen 1847-		Fores Stern	1847-1
3884	Nikol. Gugler	Geräts H+Y		Par Reg 7417 m 1	61
3885	N	· ·		Par Reg 1417 nr 3	4
3886	H	Gerät der Himmelsvor- Vorhersage	l	Par Reg 7417 m 8	1
3887	મ	Kometen	_	Par Reg 7417 m 11	,
3888	G.B. Guglielmini	an konzenberg		Gött Gauss 95	1802
3889	Joh.v. Guiden	Žeitrechnung	_	Wol 4012. 14-41'	
3890	H	N		Dang. Mar. 40 30. 171-	. <u>y</u>
3841	11	u	v	Ber lat 4°23, 37-59'	•
3841a	tı .	•		Ber lat 40 577. 1'. 61'- 63	

```
131-
                                                                              Guiden
   3892
                                                      Ber lat 4°46. 3-65
                                                                                    XV
                                                       her lat 4°46.277-283,
  3893
                                                                                   XV
  3894
                                                      Chn <u>6037</u>, 210-223
                                                                                   XV
  3895
                                                      Bas F VII 12.181-208
                                                                                   1445
  3896
                                                      Wol 460. 39-50
                                                                                   XV
                            Planetentafeln mit Er. l
  3897
                                                      Melk <u>51</u>. 282'-300
                                                                                   XV
                      5. 12289
                            an Joh. Kepler
        Paul Gulden
  3898
                                                      Graz 158
                                                                                   XVII
                            an Kepler
  3899
                                                      Vin + Pul
                                                                                   XVII
                            10 an Yoh. Lanz
  3900
                                                      Dill 2° 247. 198,234,240 1641- 1611-
  3901
                            1 an Giov. anieta
                                                      Graz 158
                                                                            1618 1618
                            an Kepler
       Edm. Gunter
  3902
                                                      Vin + Pul
                                                                                  XVII
       Gerard v. Gutschoven Sonnenuhr L
 3903
                                                      Rag 2749. 95-120'
                                                                                  XVII-XVIII
       Peter v. Guttina
 3904
                           Planetenbewegung
                                                  l Bas FII 33, 194-197
                                                                            1342 1349
 3905
                                                      Yin <u>4987</u>. 110 - 118'
                                                                                  1359
 3906
                                                     Thorn R. 40 2. 94
                                                                                  1359
 3907
                                                     Chn 26667. 82-86
                                                                                  1390
 3908
                                                     Clm 56. 161-181'
                                                                                  XV
       C.O.v. Byllenschmidt Gestalt u. Bewegungder d\overline{R}er Ak\overline{V}, 2 nr 29
 3q oq
                                                                            1776 1776
       M. S. H.
 3910
                           Wirkung der Plaueten
                                                     Darm 2526. 1-46
                                                                           1619 1619
 3911
       Isaak Habrocht
                           9 an W. Schickard
                                                     Stu hist 2°563
                                                                           1627- 1627-
3912
                                                     Stu hist. 40201 a 42
                                                                           1624 XVIII
                          s. 1248/q, 9347/8
       Haedenkamp
 3913
                                                     Ber Ak S. Be
                           an Bessel
                                                                            1837 1837
3914
       Hänser
                                                  l Clm 18940. 26-27
                     Ad meridiem
                                                                                 XV
      Hänser
3915
                     Ad sciendum;quot fuit
                                                 l Leip Un 1484. 6
                                                                                 XV
      Hänser
3916
                                                    Am 40 372.108'-107'
                     Caelum omni hora in 12
                                                                                 XIV
      Hänser
3917
                                                 l Cues 207. 138-149'
                                                                                 XIV
                     Domorum duodecim
3918
                                                    Tam 6 <u>355</u>. 119-130'
                                                                                 XV
3919
      Häuser
                     Pars asserentis, quae
                                                 l Cues 207. 150-151
                                                                                 XIV
      Häuser
3920
                     Haec domns significat
                                                                                 XIV
                                                 l Am 40 361. 121-123'
      Häuser
3921
                                                                                XVI
                     Mittimus in principia
                                                 l Chn 19690, 101-102'
3922
      Känser
                                                 l Am 40 228. 1-12
                     Notandum, guod ad per-
                                                                                XIV
                    Nun will ich schreiben
3923
      Hanser
                                                 d Cgm 987. 1-73
                                                                                \overline{x}\overline{y}
      Kanser
3924
                                                   Clm 22049, 14-15, 10-11
                                                                                XIV
                    Omnis creatura universa
3925
     Hänser
                                                 l Am 40 374. 162-168'
                    Pars fortunae
                                                                                XIV
```

```
Häuser
                                           -132-
                         Paro lunae accipitur in vie
                                                      l Ber lat 2° 192. 210
         <del>Ylänser</del>
                                                                                       XV
 3926
         Häuser
                        Vrima enim domus est
                                                      l Chn 398, 115-138
 3927
                                                                                       \overline{xv}
         Häuser
                                                      l Am 2° <u>267</u>. 186'-187'
                        Prima donns est nativitatis
 3928
                                                                                       XIV
                                                         Gött. Luneb. 87. 155
 3929
            11
                                                                                        ΧV
                                                      " deip 1473. 222'-333'
 3930
                                                                                       XV
        Häuser
                         Pro introductione
                                                      l Clm <u>7638</u>, 142-148'
 3931
                                                                                       XVI
                                                     l Gött. Philos. 48. 128
        Häuser
                        Si vis scire de vita alicnius
 3932
                                                                                        XVII
        Häuser
                                                         Am 4° 377. 69'-70'
 3933
                                                                                       XIV
                                                     d Cgm 6021. m 2
        Häuser
 3934
                                                                                        XV
 3935
        Hauser
                                                         Darm 1470. 46-50
                                                                                        XV
        Häuser
                                                        Darm 1440. 98'-100'
 3936
                                                                                       XV
                                                     d Salz P.b. XI 30. 214-217
        Hänser
 3937
                                                                                       1477
        Hänser
                                                     l Gent 416, 103'-105'
 3938
                                                                                       XV
        Häuser
                                                         Wol <u>3336</u>, 145-148'
 3939
                                                                                       149
        Hämer
 3940
                                                     l Yvah 2856
                                                                                       XVI
        Hänser
                     s. 199, 307, 1539, 1807, 6508, 6509, 6513, 6517, 6523, 6525,
                       6964,7142,7428,9309,10619,11035/6.
        G.F. Haevermann
 3941
                             Ferechnung der Sonnenfin. f. Has 2° <u>8</u>. 13
sternis 1724
9 au Hepler Vin. + Pul
                                                                                       XVIII
        Mathias Hafenreffer
                                                         Yin + Pul
3942
                                                                                 1594- 1594
       Samuel Hafonreffer
                             4 an Kepler
3943
                                                        Vin + Pul
       Thadd. Hagek
3944
                             Der noue Stern v. 1572
                                                     l Vm 10609
                                                                                       1574
3945
                             Hometen D
                                                     d Berg 20 173
                                                                                       158
3946
                                                        Ber 9 2° 178
                             Sternkunde
                                                                                       1581
                                                        Vin 9737 i+k
3947
                             Briefe
                                                                                1545- 154
3948
                             un Brahe
                                                        Vin 10 686 66
                             3 an Porahe
                                                        Vin 10686 45-48
3949
                                                                                1588/9 1588
3950
                                                        Vin 1068681
                             1 an Brahe
                                                                                1589 158
3951
                                                        Vin 10686<sup>29-31</sup>
                             1 an Brake
                                                                                1589 158
3952
                                                        Vin 10686<sup>25-27</sup>
                             1 an Brahe
                                                                                1590 159
3953
                             1 an Brake
                                                        Vin 10686 14
                                                                                1590 1590
                                                        Vin 10686 50-61
3954
                             an Brahe
                                                                                1590- 1590
3955
                             an Kaspar Nydbruch
                                                        Vin 9737 i-k
                       s. 8905
```

Sonnenflecken B

Sternkunde

F.v. Hagen

Yoh. Hagins

Anselm Kagenlojus 1 an Kepler

3955 a

3956

3957

Digitized by Google

XVIII

1581

1604 1604

Pul

Vin + Inl

Elbing

\$949			-133-			34	Pa a i
3901 "Landan Salan" Uandan Wandan De Grosse Planetonuhan Z di Stu mat 4° 48 3961 "An Brahe "Kin 10886 "AN Brah Stern 1824 144 144 144 144 144 144 144 144 144 1			Anmerkungen zur Stern:	l	Vin 11637. 106-16	6' 154	agins 11 1591
3901 "Landan Salan" Uandan Wandan De Grosse Planetonuhan Z di Stu mat 4° 48 3961 "An Brahe "Kin 10886 "AN Brah Stern 1824 144 144 144 144 144 144 144 144 144 1	3954	II .	Berechnung v. Frusternis=	Ł			1591
9461 " Bie grosse Planetenuhr 2 d Stu mat 4° 48 1770 - 4 3462 Joh. Rapt. Haintzel an Brake "Kin 10686" " 3463 " an Krake "Kin 10686" " 3464 Paul Haintzel an Brake "Kin 10686" " 3405 " un Brake "Kin 10686" " 3406 Cassian Hallaschke an Bressel Bro. Lk 5 Fr. 1812 - 1 3468 " an Thadd. Dafflinger Krom 6 tern 1816 - 1 3468 " an Mar. Koller Krom 5 tern 1816 - 1 3470 " Sommerwich " I Vin 3050 117 to Sommerwich " 3470 " Sommerwich " I Vin 5340 142" 14 3471 Joh. v. Hamben Leitrochnung I Dan Mar 4° 43 6 mb. 1228 XI 3471 Joh. v. Hamben Leitrochnung I Dan Mar 4° 43 6 mb. 1228 XI 3473 "Alontin Hanke I an Kepler " Am 10° 703 1610 16 3474 " Aunocke An Bessel Br. Lk. S. Br. 1806 15 3475 " Aunocke An Bessel Br. Lk. S. Br. 1806 15 3476 " Ransen " 3477 " Aunocke An Bessel Br. Lk. S. Br. 1806 15 3478 " Alontin Hanke I an Stepler " 3479 " Aunocke An Bessel Br. Lk. S. Br. 1806 15 3474 " An Scoth Andrew Ren Stern 3475 " Annocke An Bessel Br. Lk. S. Br. 1806 15 3476 " Ren Dam Stepler " 3477 " An Bressel Br. Lk. S. Br. 1807 1840 1849 18 3477 " An Bressel Br. Lk. S. Br. 1835 - 18 3478 " An Bessel Br. Lk. S. Br. 1835 - 18 3479 " An Bessel Br. Lk. S. Br. 1855 - 18 3480 " An Gerling Mar Un 319 1854 18 3481 " An A. v. Humbeldt Br. Stern 3482 " An A. Pepoold Ham II. Alon II. A	3960	Phil. Matth. Hahn	Planetenuhren Z	d			1790±
3965 Joh. Rapt. Haintzel an Brake "Kin 10686" "9 8 3965 " an Haspar Nydbruch "Kin 9737 i h 3966 " an Brake "Kin 10686" "Xi 3965 " an Brake "Kin 10686" Xi 3965 " an Brake "Kin 10686" Xi 3966 " an Brake "Kin 10686" Xi 3966 " an Brake "Kin 10686" Xi 3967 " an Hadd. Deffinger Krom Stein 1844-11 3968 " an Mar. Koller Krom Stein 1844-11 3970 " Storwerzeichnie u. linäst l'Kin 3059, 117 der Sonne india ziecken f. 1865 117 3970 " Storwerzeichnie u. linäst l'Kin 3059, 117 der Sonne india ziecken f. 1865 3970 " Storwerzeichnie u. linäst l'Kin 3059, 117 der Sonne india ziecken f. 1865 3970 " Storwerzeichnie u. linäst l'Kin 3059, 117 der Sonne india ziecken f. 1865 3970 " Storwerzeichnie u. linäst l'Kin 3059, 117 der Sonne india ziecken f. 1865 3971 " Sch. Hanke Stornkunde l'Kin 3059, 117 der Sonne india ziecken f. 1865 3973 "Alontin Hanke Stornkunde l'Ray 2219 XY 3974 Sch. Hanke Stornkunde l'Ray 2219 XY 3975 "Alontin Hanke I an Hepler "An 10703 1610 16 3974 " Lannocke an Bessel Ber Ak. S. Be 1806 16 3975 "Kansen Hersele Ber Ak. S. Be 1806 16 3976 " An Bessel Ber Ak. S. Be 1845 18 3977 " An Bessel Ber Ak. S. Be 1845 18 3978 " In General Gooke Ber Stern XI 3978 " An General Berling Mar Un 319 1855 18 3988 " In An I. v. Humboldt Ber Stern XI 3989 " An Al Repsold Harn II. al 1847 18 3989 " An Al Repsold Harn II. al 1847 18 3989 " An Al Repsold Harn II. al 1847 18 3989 " An Al Repsold Harn II. al 1847 18 3981 " An Al Repsold Harn II. al 1847 18 3983 " An Al Repsold Harn II. al 1847 18 3984 " An Bessel Ber Ak S. Be 1842 18 3985 (Christoph Hanoteen 2 Erriefe Barm IX 1821 1853 18. 3988 " An Bessel Ber Ak S. Be 1842 18 3988 " An Bessel Ber Ak S. Be 1842 18 3988 " An Bessel Ber Ak S. Be 1842 18 3988 " An Bessel Ber Ak S. Be 1842 18	3961	U		d	_	1770	
3965 " An Kaspar Kydbrush "Kin 9737" " Xin 10886" XII 3965 " An Kaspar Kydbrush "Kin 10886" XII 3965 " An Brake "Kin 10886" XII 3965 " An Brake "Kin 10886" XII 3966 " Ask 5 he "Stern 1824-16 An Thadd Dafflinger Strom Stern 1826-16 An Mar. Koller Strom Stern 1826-16 An Mar. Koller Strom Stern 1839 18 An Mar. Koller Strom Stern 1839 18 An Mar. Koller Strom Stern 1839 18 An Martin v. Hallis Stormerysichmis u. dimaxt l Vin 3059, 117 An Sonne index Zeckan f. 1962 L Vin 5296. 142' 14 An Sonne index Zeckan f. 1962 L Vin 5296. 142' 14 An Sonne index Zeckan f. 1962 L Vin 5296. 142' 14 An Sonne index Zeckan f. 1962 L Vin 5296. 142' 14 An Sonne index Zeckan f. 1962 L Vin 5296. 142' 14 An Sonne index Zeckan f. 1962 L Vin 5296. 142' 14 An Sonne index Zeckan f. 1962 L Vin 5296. 142' 14 An Sonne index Zeckan f. 1962 L Vin 5296. 142' 14 An Sonne index Zeckan f. 1962 L Vin 5296. 142' 14 An Sonne index An Islanda d L Day 219 Nov. 1962 L Vin 5296. 142' 14 An Sonne index Zeckan f. 1962 L Vin 10 703 1610 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 1	3962	Yoh. Bapt. Haintzel	e an Brahe	•		7	9 <u>XVI</u> 79
3965 "aul Haintzel an Brake "Kin 10686" XI 3965 "un Bruke "Kin 10686" XI 3966 Cassian Hallaschke an Beesel Ber Ak 5 Be 1827-11 3968 "an Mar. Koller Krom Stern 1976-11 3968 "an Mar. Koller Krom Stern 1839 16 3969 Martin v. Hallis Stemverzeichnis u. Ginait l'Kin 3059. 117 40. Come under Lieben 1985 l'Kin 5296. 142' 14 3971 Soh. v. Hameln Zeitrochnung l Dan Mar 4° 436 inb. 1328 XI 3973 Valontin Kanke Sternkunde l Dag 2219 XV 3973 Valontin Kanke 1-an Kepler Kin 10703 1610 10 3974 Hannocke an Bessel Ber Ak. S. Be 1806 16 48. B. Hansch S. 5910 3975 Hansen Hilfstofen f. d. Danday d Heid Stern 3976 "an Bessel Ber Ak S. Be 1825-18 3978 "146 an Gucke Ber Stern 3978 "146 an Gucke Ber Stern 3979 "26 an Gauss Gött Gauss 98 1825-18 3979 "14 an Olrfsen Kop Stern 3988 "14 an Olrfsen Kop Stern 3985 Christoph Hansteen 2 Briefe Dam 1x 1821 1855-18 3985 Christoph Hansteen 2 Briefe Dam 5x 1821 1825-18 3985 Christoph Hansteen 2 Briefe Dam 5x 1821 1825-18 3985 "1836-18	3963		an Kaspar Nydbruch				XVI
## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ##	3964	Paul Haintzel	an Brahe				XVI
### ### ### ### ######################	3965		un Bruhe				XVI
3965 " an Thadd. Derffinger Green Stern 1916—11 3968 " an Mar. Koller Kann Stern 1839 16 3969 " J. 9664" 3949 Martin v. Hallis Stermerzoichnis m. binait l Vin 3059, 117 3970 " Stermerzoichnis m. binait l Vin 5296. 142" **Kamburg S. 4418, 6179 3971 Voh. v. Hamelen Zeitrochnung l Dan Mar 4° 486 inb. 1328 XI 3973 Valentin Hanke I an Nepler Vin 10703 1610 16 3974 Hannecke an Bessel Ber Ak. S. Be 1806 18 4. G. Hansen Heiftsfeln f. d. Planety d Stein Stern 3975 " an Bessel Ber Ak. S. Be 18425-18 3977 " an Bessel Ber Ak. S. Be 1845-18 3978 " 146 an Gucke Rer Stern XI 3979 " 26 an Gauss Gött Gauss 98 1825-18 3988 " 14 an Olufsen Kop Stern 1823-18 3985 Christoph Hansteen 2 Briefe Darm 5+ 1821 1853-18 3985 Christoph Hansteen 2 Briefe Darm 5+ 1821 1853-18 3986 " 1 Brief Ber Ak S. Be 1843-18 3987 " an Ressel Ber Stern XI 3988 " An Ressel Ber Stern XI 3985 Christoph Hansteen 2 Briefe Darm 5+ 1821 1853-18 3987 " an Ressel Barn 5+ 1821 1853-18 3988 " An Ressel Ber Ak S. Be 1842 18 3988 " An Bessel Barn 5+ 1821 1853-18		Hali	= Alî				
3965 " an Nar. Koller Krem Stern 1816-11 3968 " an Mar. Koller Krem Stern 1839 18 3969 Martin v. Hallis Sternverzeichnis m. Ginaït l Vin 3059. 117 des Sommender 3970 L Vin 6296. 142' Kamburg S. 4418, 6179 3971 Joh. v. Hameln Leitrochnung l Dan Mar 4° 486 inb. 1828 XI 3973 Joh. Hanke Sternkunde l Dag 2219 3973 Valentin Hanke 1 an Klepler Van 10703 1610 16 3977 Hunnocke an Bessel Ber Ak. S. Be 1806 18 2. G. Hansen Hilfstafeln f. d. Blanda, d Keid Stern 3976 " Spriefe Ber Ak. S. Be 1849 18 3977 " an Bessel Ber Ak. S. Be 1825-18 3978 " 146 an Gucke Rer Stern XI 3979 " Stern Gauss Gött Gauss 98 1825-18 3980 " 1 an Gerling Mar Un 319 1854 18 3981 " 14 an Olufsen Kop Stern XI 3988 " An Ad. Repsold Ham Ar & I. a. 1 1841 - 18 3985 " an Ad. Repsold Hamoteen 2 Ariefe Barm 5. Schu 3986 " 1 Brief Ber Ak S. Be 1823- 18 3987 " an Reesel Ber Stern XI 3988 " An All Repsold Ham Ar & I. a. 1 1841 - 18 3987 " an Reesel Ber Stern XI 3988 " An All Repsold Ham Ar & I. a. 1 1841 - 18 3987 " an Reesel Barm 5. Schu 3988 " An All Repsold Ham Ar & I. a. 1 1841 - 18 3987 " an Reesel Barm 5. Se 1842 18 3988 " Ariefe Barm 5. Se 1842 18	3966	Cassian Hallaschke	an Bessel		Ber Ak S Be	1827	- 1827-
3968 " An Mar. Koller Krom Stern 1839 18 3969 Martin v. Hallis Stermverpoichnio m. binait des Sommenhie Zeichom f. 1865 & Win 5296. 142' Kamburg S. 4418, 6179 3971 Joh. v. Hamch Zeitrochnung & Dan Mar 4° 486mb. 1228 XI 3973 Valontin Hanke Sternkunde & Dag 2219 XV 3974 Talontin Hanke 1 an Klepler Van 10703 1610 16 3974 Talontin Hanke an Bessel Ber Ak. S. Be 1806 18 4. G. Hansch S. 5910 3975 Mansen Hilfstafeln f. d. Blanda, d Keid Storn XX 3976 " Briefe Ber Ak S. Be 1849 18 3977 " an Bessel Ber Ak S. Be 1825-18 3978 " 146 an Gucke Rer Stern XI 3979 " An Gessel Ber Stern XI 3979 " An Gerbing Mar Un 319 1854 18 3981 " 1 an Gerbing Mar Un 319 1854 18 3981 " 1 an A. v. Humboldt Rer Stern XX 3988 " An Al. Repsold Ham Ar & I. a. 1 1841-18 3989 " an M. C. Schumacher Rer S. Schu XII 3989 " An M. C. Schumacher Rer S. Schu XII 3989 " An M. C. Schumacher Rer S. Schu XII 3989 " An M. C. Schumacher Rer S. Schu XII 3989 " An M. C. Schumacher Rer S. Schu XII 3989 " An Ressel Bar Ak S. Be 1842 18 3981 " An Ressel Rer Ak S. Be 1842 18 3982 " An Ressel Rer Ak S. Be 1842 18 3983 " An Ressel Rer Ak S. Be 1842 18 3983 " An Ressel Rer Ak S. Be 1842 18 3983 " An Ressel Rer Ak S. Be 1842 18	3967	u .	an Thadd. Derfllinger		44.	20	9 29
3969 Martin v. Hallis Storwerzeichnis w. Ginait l Vin 3059, 117 der Somme in die Zeichen f. 1465 l Vin 5396, 142' **Ramburg	3968	IJ					
Some in die Fischen f. 1445 L. Vin 6396. 142' 144 Kamburg S. 4418,6179 L. Dan Mar 4° 486mb. 1328 XI 3971 Joh. v. Hamelin Zeitrechnung L. Dan Mar 4° 486mb. 1328 XI 3973 Joh. Hanke Sternkunde L. Dag 2219 XV 3973 Valontin Hanke 1 an Stepler Van 10703 1610 16 3974 Hunnecke an Bessel Ber Ak. S. Be 1806 18 U. G. Hansch S. 5910 Ber Ak. S. Be 1806 18 U. G. Hansch S. 5910 Ber Darm I 1840 1849 18 3974 an Bessel Ber Darm I 1840 1849 18 3977 an Bessel Ber Stern XIX 3978 146 an Gacke Ber Stern XIX 3979 26 an Gauss Gött Gauss 98 1825-18 3981 1 an A. v. Humboldt Ber Stern XIX 3988 1 an H. C. Schumacher Her S. Schu XIX 3989 an Ad. Repsold Ham Ar A V. a. 1 1841-18 3989 an H. C. Schumacher Ber S. Schu XIX 3985 Christoph Hansteen 2 Briefe Darm I 1821 1853-18 3987 an Bessel Ber Ak S. Be 1842 18 3988 an Bessel Ber Ak S. Be 1842 18 3989 an Bessel Ber Ak S. Ber Ak S. Ber Ber Ak S. Ber		•	s. 9664			•	•
## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ##	3969	Martin v. Ylallis	Sternverzeichnis u. Eintrit	e	Vin <u>3059</u> , 117		XV.
## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ##	3470	4	der Sonne in die Zeichen f.1465 Sonnennhr	L			1466
3971 Joh. v. Hameln Leitrochnung l Dan Mar 4° 486 inb. 13 R.B. XI 3973 Joh. Hanke Sternkunde l Drag 2219 XV 3974 Valontin Hanke 1 an Kepler Vin 10 703 1610 16 3974 Hunnocke an Bessel Ber Ak. S. Ese 1806 18 U. G. Hansen Milfstafeln f.d. Kandy d Heid Stern XX 3974 " Skriefe Ber Dann I 1840 1849 18 3974 " An Bessel Ber Ak S. Be 1825-18 3973 " An Bessel Ber Ak S. Be 1825-18 3974 " An Bessel Ber Stern XX 3978 " 146 an Ganss Gött Ganss 98 1825-18 3979 " 26 an Ganss Gött Ganss 98 1825-18 3978 " 1 an Gerling Mar Un 319 1854 18 3978 " 1 an Olufsen Nop Stern XX 3979 " An Ad. Repsold Ham Ar A. V. I. al 1841-18 3979 " An Al. Repsold Ham Jr. L. al 1853-18 <td< td=""><td></td><td>Hamburg</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></td<>		Hamburg					
8973 Yoh. Hanke Sternkunde l Drag 2219 XV 3973 Valontin Hanke 1 an Kepler Vin 10 703 1610 16 3974 Hunnocke an Bessel Ber Ak. S. Be 1806 18 4 4. G. Hansen Hilfstafeln f.d. Plandy d Heid Stern XX 3975 Hansen Hilfstafeln f.d. Plandy d Heid Stern XX 3974 " 2 Briefe Ber Darm Y 1840 1849 18 3978 " an Bessel Ber Ak S. Be 1825-18 18 3978 " 14 ban Gucke Fer Stern XIX 3979 " 2 ban Gauss Gött Gauss Q8 1825-18 3970 " 2 ban Gauss Gött Gauss Q8 1825-18 3971 " 2 ban Gauss Gött Gauss Q8 1825-18 3971 " 2 ban Gauss Gött Gauss Q8 1825-18 3971 " 1 an A.v. Humboldt Fer Stern XX 3978 " <t< td=""><td>3971</td><td>Joh. v. Hameln</td><td></td><td>l</td><td>Dan Mar 4°486inb.</td><td>1328</td><td>XIV.</td></t<>	3971	Joh. v. Hameln		l	Dan Mar 4°486inb.	1328	XIV.
3973 Valentin Hanke 1 an Slepler Vin 10 703 1610 16 3974 Hannecke an Bessel Ber Ak. S. Be 1806 15 U.G. Hansch s. 5910 3975 Hansen Hilfstafeln f.d. Planday d Heid Stern XIX 3976 " 2 Briefe Ber Darm I 1840 1849 18 3977 " an Esssel Ber Ak S. Be 1825-18 3978 " 146 an Gucke Ber Stern XIX 3979 " 26 an Gauss Gött Gauss 98 1825-18 3980 " 1 an Gerling Mar Un 319 1854-18 3981 " 1 an A.v. Humboldt Ber Stern XIX 3982 " 14 an Olnfsen Hop Stern 1823-18 3983 " an Ad. Repsold Ham Ar A I. a. 1841-18 3984 " an Ad. Repsold Ham Ar A I. a. 1841-18 3985 Chriotoph Hanoteen Enriefe Barm Ix 1821 1853-18 3986 " 1 Brief Ber At 5. Be 1842-18 3987 "	8972	Yoh. Hanke	Sternkunde				
3977 Flansch s. 5910 3975 Hansch s. 5910 3976 Hansen Hilfstafeln f.d. Plandey d. Heid Stern XX 3976 " 2 Briefe Foer Darm I 1840 1849 18 3977 " an Fsessel Foer Darm I 1840 1849 18 3978 " 146 an Gucke Foer Stern XX 3979 " 26 an Ganss Gött Ganss 98 1825-18 3980 " 1 an Gerling Mar Un 319 1854 18 3981 " 1 an A. v. Humboldt Foer Stern XX 3988 " 14 an Olufsen Hop Stern 1823-18 3983 " an Ad. Repsold Ham Ar A I. al 1841-18 3984 " an Ad. Repsold Ham Ar A I. al 1841-18 3985 Christoph Hausteen I Foriefe Barm I + 1821 1853-18 3986 " 1 Brief Foer Ath S. Be 1843-18 3987 " an Foessel Foer Ath S. Be 1842-18 3988 " An Foessel Foer Ath S. Be 1842-18 3988 " An Foessel Foer Ath S. Be 1842-18	3973	Valentin Hanke					
U. G. Hansch s. 5 q 10 3975 Hansen Hilfstafeln f.d. Plander d. Heid Stern XX 3976 " 2 Briefe Berregung Ber Darm I 1840 1849 18 3977 " An Fressel Ber Ak S. Be 1825-18 3978 " 14b an Gucke Ber Stern XX 3979 " 2b an Gauss Gött Gauss 98 1825-18 3980 " 1an Gerling Mar Un 319 1854-18 3981 " 1an A.v. Humboldt Ber Stern XX 3982 " 14 an Olufsen Hop Stern 1823-18 3983 " an Ad. Repsold Ham Ar A I. at 1841-18 3984 " an H. C. Schumacher Rer S. Schu XIX 3985 Chriotoph Hansteen 2 Briefe Barm Ix 1821 1853-18 3986 " 1 Brief Ber Ak S. Be 1842 18 3987 " an Bressel Ber Ak S. Be 1842 18 3988 " An Briefe Ber Ak S. Be 1842 18 3988 " An Briefe Ber Ak S. Be 1842 18 3988 " An Briefe	3974	Hunnecke	an Bessel		Ber Ah.S.Be	1806	1806
3975 Hansen Hilfstafeln f.d. Planday d Heid Sterm 3976 " 2 Briefe Berregung Ber Darm I 1840 1849 18 3977 " an Bessel Ber Ak S. Be 1825-18 3978 " 146 an Gucke Ber Stern 3979 " 26 an Gauss Gött Gauss 98 1825-18 3980 " 1 an Gerling Mar Un 319 1854 18 3981 " 14 an Olufsen Hop Stern 3983 " an Ad. Repsold Ham Ar A V. a1 1841-18 3984 " an H. C. Schumacher Rer S. Schu 3985 Christoph Hansteen 2 Briefe Barm I 1831 18 3986 " 1 Brief Ber Ak S. Be 1842 18 3987 " an Ressel Ber Ak S. Be 1842 18		U.G. Hansch					
3977 " an Bessel Ber Ak S. Be 1825-18 3978 " 146 an Gucke Ber Stern XIX 3979 " 26 an Ganss Gött Ganss 98 1825-18 3980 " 1 an Gerling Mar Un 319 1854-18 3981 " 1 an A.v. Humboldt Ber Stern XIX 3982 " 14 an Olnfsen Hop Stern 1823-18 3983 " an Ad. Repsold Ham Ar A I. a. 1 1841-18 3984 " an H.C. Schumacher Ber S. Schu XIX 3985 Chriotoph Hanoteen 2 Briefe Barm I x 1821 1853-18 3986 " 1 Brief Ber Ant 1831-18 3987 " an Bessel Ber Ak S. Be 1842-18 3988 " Q an Ganss Gött Ganss 98 1832-18	3975		Hilfstafeln f.d. Planeten	d	Leid Stern		XIX
3977 " an Bessel Ber Ak S. Be 1825-18 3978 " 146 an Gucke Ber Stern XIX 3979 " 26 an Ganss Gött Ganss 98 1825-18 3980 " 1 an Gerling Mar Un 319 1854-18 3981 " 1 an A.v. Humboldt Ber Stern XIX 3982 " 14 an Olnfsen Hop Stern 1823-18 3983 " an Ad. Repsold Ham Ar A I. a. 1 1841-18 3984 " an H.C. Schumacher Ber S. Schu XIX 3985 Chriotoph Hanoteen 2 Briefe Barm I x 1821 1853-18 3986 " 1 Brief Ber Ant 1831-18 3987 " an Bessel Ber Ak S. Be 1842-18 3988 " Q an Ganss Gött Ganss 98 1832-18	3976	ų	2 Briefe bewegung		Ber Darm Y 1840		-
3979 26 an Gauss Gött Gauss 98 1825-18 3980 1 an Gerling Mar Un 319 1854 18 3981 1 an A.v. Humboldt Foer Stern XIX 3982 14 an Olufsen Kop Stern 1823-18 3983 an Ad. Repsold Ham Ar A V. a.1 1841-18 3984 an H.C. Schumacher Foer S. Schu XIX 3985 Christoph Hansteen 2 Friefe Barn 5× 1821 1853-18. 3986 1 Brief Foer Ark S. Be 1842 18 3987 an Foessel Foer Ak S. Be 1842 18	3977	H			Ber Ah S.Be	1825-	1825-
3980 " 1 an Gerling Mar Un 319 1854 18 3981 " 1 an A.v. Humboldt Rer Stern XIX 3982 " 14 an Olufsen Kop Stern 1823-18. 3983 " an Ad. Repsold Ham Ar A I. a 1 1841-18 3984 " an H. C. Schumacher Rer S. Schu XIX 3985 Christoph Hamsteen 2 Briefe Barm I + 1821 1853-18. 3986 " 1 Brief Ber Ant 1831 18 3987 " an Toessel Ber Ak S. Be 1842 18 3988 " 9 an Ganss Gött Gans 98 1832-18.	3978	u .	146 an Encke		Foer Stern	70	XIX
3980 " 1 an Gerling Mar Un 319 1854 18 3981 " 1 an A.v. Humboldt Ber Stern XIX 3982 " 14 an Olufsen Kop Stern 1823-18. 3983 " an Ad. Repsold Ham Ar A I. a 1 1841-18 3984 " an H. C. Schumacher Ber S. Schu XIX 3985 Christoph Hansteen 2 Briefe Barm I 1821 1853-18. 3986 " 1 Brief Ber Ant 1831 18 3987 " an Bessel Ber Ak S. Be 1842 18 3988 " 9 an Ganss Gött Ganss 98 1832-183	3979	ll .	26 an Gauss		Gött Gauss 98	1825-	1825-
3982 " 14 an Olnfsen Ylop Stern 1823-18. 3983 " an Ad. Repsold Ham Ar A V. a.1 1841-18 3984 " an H.C. Schumacher Ner S. Schu XIX 3985 Christoph Hansteen 2 Briefe Barm I* 1821 1853-18. 3986 " 1 Brief Ner Ant 1831-18 3987 " an Toessel Ner Ak S. Be 1842-18 3988 " 9 an Ganss Gött Ganss 98 1832-18	3980	11	1 an Gerling	•	Mar Un 319		
3983 " an Ad. Repsold Ham Ar A V. a 1 1841-18 3984 " an H.C. Schumacher Wer S. Schu 3985 Christoph Hamoteen 2 Tariefe Barm 5* 1821 1853-18. 3986 " 1 Brief Ther Ant 1831 18 3987 " an Toessel Ber Ak S. Be 1842 18 3988 " 9 an Ganss Gött Ganss 98 1832-18:	3981	И	1 am A.v. Humboldt		Ber Stern		XIX
3983 " an Ad. Repsold Ham Ar A V. a 1 1841-18 3984 " an H. C. Schumacher Rer S. Schu 3985 Christoph Hamsteen 2 Briefe Barm 5** 1821 1853-18. 3986 " 1 Brief Ber Ant 1831 18 3987 " an Bessel Ber Ak S. Be 1842 18 3988 " 9 an Ganes Gött Ganss 98 1832-18:	3982	u .	14 an Olufsen	,	Kop Stern	1823-	1828- 57
3985 Christoph Hansteen 2 Triefe Darm I* 1821 1853-18.58 3986 " I Brief Ber Ant 1831 18 3987 " an Toessel Ber Ak S. Be 1842 18 3988 " Qan Ganss Gött Ganss 98 1832-183	3983	и .	^	(Ham Ar A ∑.a1		
3985 Christoph Hansteen 2 Fariefe Barm 5* 1821 1853-18. 3986 " I Brief Ber Ant 1831 18 3987 " an Foessel Foer Ak S. Be 1842 18 3988 " Ganss 98 1832-183	3984	n		4	Ñer S. Sehn	• •	XIX
3987 " an Toessel The Ath S. Be 1842 18 3988 " 9 an Gauss Gött Gauss 98 1832-183	3985	Christoph Hansteen		4	barm 9* 1821	1853- 58	1853- 58
3987 " an Toessel Ther Ath S. Be 1842 18 3988 " 9 an Gauss Gött Gauss 98 1832-183	3986			/	ber Ant	1831	1831
3988 " 9 an Gauss Gött Ganss 98 1832-18:	3987	n			Poer Ak S. Be	1842	1842
3989 " an H.C. Schumacher Ber S. Schn XIX 3940 " An Ad Repsold Ham Ar AVa 1 1833-183	3988	n	•	•	lött Ganss 98	1832- 54	183 2 - 54
65	3989 3940	h te	an H.C.Schumacher an Ad Repsold	3	Ber S. Schn Cam Ar A [a 1	1833-	XIX 1833- 65

	Ylaomar	- Muhammed			
3991				her Darm 1804	1804
3992	•	3 Fariefe		Mar Un 319	1830 - 33
3993		1 Brief		Toer Rad 3852	. 1801
3994	11	1 Parief		Ber Ant	1827
3995	и	1 an Renzenberg	`	Gött Gauss 95	1802
3996	11	an Poessel		Ber Ak S. Be	1805-
3997	11	40 an Encke		Ber Stern	33
3998	li .	1 an Fritsch		Ber Varn 81	1808
3999	(ı	112 an Gauss		Gött Ganss 98	1803-
4000	u .	19 an Gerling		Mar Un 314	15 1812-
4001	ti .	an H. C. Schumach	er	Ber S. Schn	33
4002	Joh. Hark	Tafeln der Sonnenb wegn		H. Hist. Ar. 2064.255,26	o1
4003	u (5)	Sternverzeichnis	_	H. Hist. Ar 2064. 256.	
4004	Thomas Harriot	2 an Kepler		Vin + Pul	1606- 08
4005	Hans Hartlieb	Tagewählerei wit Tafe			08
	h	5.8213			
4006	Georg Hartmann	Astrolab H	d	Vin 12768. 1-25	
4007	11	Sonnenuhren H		Vin 12768. 26-47'	٠
4008	li .	Sonnenuhren H		Vin 12768. 48-491	1528
4009	fe	Taschensonnenuhr H	_	Vin 12768. 50-62'	
4010	h	Somewhren H		Min 12768. 63-141	
4011	1 1	<u> </u>		Vin 12768. 142-151	
4012	ti .	an Herzog Albrecht v.		Hon Ar	1542-
4013	Jakob Hurtmann	Vorhersage f. 1588	d	Vin <u>8219</u> . 28, 28, 40-41	, 44
4014	in .	h		Vin <u>8880</u> , 20-22'	- -
4015	Y.Y. Hartmann	an Bessel		Ber Ak. S. Be	1831
4016	Hartmann III. v. St.	Zeitrechnung		St. Gal. 459. 67-92	877
4017	" Gallen (2)	'n		Ein <u>263</u> . 125-147	رَ
4018	JI .	u		Clm 14569. 15'-16	į
4019	Ylasatel	Finsternisse D.	_	Vin 5212. 3-4	7
		s. 871q			_
	Henrions de Hassia	= Langeristein			
	Macanaff Kassliss	i s. 10618			
4020	P. Hansmann	Sonnenuhren		Ansb. 643	
4021	M. Ylavius	Feitrechnung		Erl 763 nr 5	3

```
Hayssfuer
       Joh. Hayssfuer
                          Geburtsgestimmeg für
  4022
                                               l Vm 10534. 154, 154'
                                                                             XVI
                          2 an Kepler
       Georg Hebenstreit
  4023
                                                  Vm + Pul
                                                                       1620 1620
       Joh. Bapt. Hebonstreit Is an Hepler
  4024
                                                  Ym + Pnl
                                                                       1617- 1617-
25 25
                          5 an G. Hirch
       g. C. Hecker
  4025
                                                  Par Storn 15 1.9
                                                                            XVII-XVIIL
       A. Heermann
                         s. 1229
       Georg Heffner
                          1 an Joh. Lanz
                                                  Dill. 2°247. 320
                                                                      1621 1621
       Christoph Hegulontius 1 an Kepler
 4027
                                                  Vin + Pul
                                                                       1605 1605
                         5.874,4517,7573,9707,9710,9777,10572,
       Heidelberg
                          10809-11,11097.
       Paul Heigel
 4028
                         Homet 1680
                                               l Kas.ast.208. m4
                                                                      1680 XVII
      A.v. Heiligenstein
 4029
                         an Bessel
                                                 Ber Ak S. Be
                                                                       1823 1823
 4030
                         11 au Encke
                                                 Ber Stern
                                                                            XIX
                                                 Gött Gauss 99
 4031
                         an Gauss
                                                                            1829
      Heilkunde
 4032
                    Ad habendum notitiam l
                                                 Clm 27001. 63-83
                                                                            XV
 4033
      Heilkunde
                    Circulus duodecim angulor= l
                                                 Clm 192, 143-147
                                                                            1544
                    Cum humana corporasicut l
 4034
      Heilkunde
                                                 Bam mat 4. 137-141
                                                                            XV
 4035
      Heilkunde
                    Cum Numa divisione ami l
                                                Van <u>2245</u>. 54'-59
                                                                            XII
                    De particularibus judiciis
 4036
      Heilkunde
                                              l Clm <u>125</u>. 296-297
                                                                            1486
4037
     Heilkunde
                    Honestum est guoque
                                              l Vin <u>5307</u>. 200-201'
                                                                           XV
4038
      Heilkunde
                    In januario de optimo vino l'Vin 4558. 6'-7'
                                                                           XV
4039
      Heilkunde
                    In januario trink
                                              d Vin 5219. 42-43
                                                                           XV
4040
      Heilkunde
                    In nomine domini amen d Berg 40 1404, 44, 46,39
                                                                           XIV
4041
      Heilkunde
                   Interrogatio de infirmo
                                              l Gott theol 124. 187
                                                                           XIV
4049,
     Heilkunde
                                             d Cgm 438. 36-39
                   Ganuar. Im Januar
                                                                           XV
4043
     Heilkunde
                                              l Vin <u>5247</u>. 342-343
                                                                           XVI
                   Januarius. Mane
4044
     Heilkunde
                                                Danz. Mar. 20229.10'-41
                                                                           XV
                   Mense marcii masoulus
4045
     Hoilkunde
                   Nota ex tractatuquodam
                                             l Cues 209. 104'
                                                                           XIV
4046
     Heilkunde
                   Nota medica de infirmo
                                                Leip Un 1443. 127-132'
                                                                           XV
4047
     Heilkunde
                   Notandum primo quod ad
                                                Vin 5309. 62'-63'
                                                                           1437
                                             e Salz P. a VI 17. 69-79'
4048
     Hoilkunde mit Notandum quod quaecum=
                                                                           XV
     Hoilkunde
4049
                                                Darm 2526. 182-189
                                                                           XVII
                   Nunc affectus
4050
     Heilkunde
                                             l Vin 2532. 130'-132'
                                                                           亚
                   Observationes mensium:
4051
     Hoilkunde
                                              l Krem <u>CCLXX</u> 159
                                                                           XIV
                   Pocula januar amat
4059
     Heilkunde
                                              l Metz 285 m 2
                                                                           XV
                   Anoniam electiones landa
4059
     Heilkunde
                                                                          XV
                                             l Gött duneb. 87. 242-
                   anoniam omnis acception
                                             l Chu 125. 297-298'
4054
    Heilkunde
                                                                          1486
                   Sequitur de 4 temporibus
```

Heilk	kunde	- 136-			
4055	Heilkunde Sid	puis quaesierit de infirm	o l	Clm <u>588</u> , 121'	
4056	Heilkunde Si	tu medice	l	Cues <u>208</u> . 152, 152'	
4057	Heilkunde Tre	s dies et noctes sunt	l	Vin <u>12600</u> . 137'	
4058	Heilkunde Zu	haben Erfassung und	d	· Cgm <u>597</u> . 235-239	
4059	Heilkunde		l	Ber Phil <u>1869</u> . 1-11	
4060	Heilkunde		ℓ	Bres St. R. <u>458</u> .35'-43'	
4061	Heilkunde		l	Ber lat <u>863</u> . 57-59	
4062	Heilkunde		d	Yan 14247	
4063	Heilkunde		l+a	l Vin 13106. 18-27'	
4064	Heilkunde		l	Wol 1014.66,66'	
4065	Heilkunde	,	l	Wol 3549. 123-133	
4066	Heilkunde		l	Salz P.a VI 17	
4067	Heilkunde		l	Wal 2841. 281, 281'	
4068	Heilkunde		l	Wol 3625. 36'-59	
4069	Keilkunde		l	Wol 3778. 31,31'	
4070	Heilkunde		l	Wol 3411. 48-94'	
4071	Keilkunde		l	Wol 4553. 59-62'	
4072	Heilkunde		l	Krak 584, 217-239	
4073	Heilkunde		l	Prag 629. 59'-105	,
4074	Heilkunde		e	Prag 1610. 191-193'	
4075	Heilkunde	1	l	Krak 2110	
4076	Heiraunde		e	Prag 2581, 175-176'	:
4077	Hilkundo		_	Clm <u>7633</u> , 218'-220'	
4078	Hoilkunde		d	Heid P.g. 226, 43'	3
4079	Heilkunde			Magd. IV. 307, 4º1m4	
4080	Heilkunde			Wol 2973, 48-74	
4081	Heilkunde		l	Prag <u>2616</u> , 108-122	3
	Heilkunde s. 43	6, 23 92, 2 578, 2736,34	80	4570 4610/0 4629.	
	117	86, ferner 7991-819:	2 u	nd Schwangerschafts=	
4082	Honrad Heimgarter	Vorhersage für 1476	e	Par. Reg. 7450 daner	4
4083	li .	Geburtsgestirnung		Par Reg 4446	/
4084	11			Zur 13 244 1-4 1486	8 -
	,	Verteidigung der Stern deutung s. Sterndontung .8 7 14	,87	83	
4085	Joh. Lakob Heinlin	Sternkunde		Stu mat 4° 1	
4086	11	n		Stu mat 4° 2, 98-136'	-
4087	11	Tafelnder Mondbeweg.			Γ.

```
- 134 -
                                                                                      Heinlin
                               Lehre des Kopernik
                                                        l Stumat 40 1
  4088
                                                                                            XII
                               Abstände am Himmel l
  4089
                                                           Stu mat 40 1
                                                                                            1637
                               Mondbewegung R
                                                            Stu mat 40 2. 2-10,142-
  4090
                                                                                            XVII
                               Sternkunde
                                                        l Stumat 4°2.49-63',162-
  4091
                                                                                            XVII
                                                           Stu mat 4°2. 139-142,
173-176
                               Finsternisse R
  4092
                                                                                            XVII
                                                           Stu mat 4°2. 154', 271'.
280'
                              dage einiger Erdorte
  4093
                                                                                           XVII
                               Sommenbewegung R
  4094
                                                        l Stu mat 4° 2. 155-161!
                                                                                           XVII
                                                        234-234, 406-409, 420-421, 431-
l Stumat 402, 176-187, 308, 449;
                              Neumonde für 1595-
1642, 1651-54.
  4095
                                                                                           XVII
                                                            313,362-371
                              Planetenbewegung R
  4096
                                                          Stu mat 40 2. 246-248, 256,
                                                                                           XVII
                                                                 263, 281-2821
  4097
                              Tafeln
                                                        l Stu mat 4°2. 283-286'
                                                                                           XVII
                              Planetenbewegung ge= l
mäss Kepler
 4098
                                                           Stu mat 402. 324-330'
                                                                                           XVII
 4099
                              Sternverzeiolius f.1650
                                                            Stu mat 4°<u>2.</u> 341
                                                                                           XVII
 4100
                              Merkur
                                                       l Stu mat 402.380,380'
                                                                                           XVII
 4101
                              Tafelwerk
                                                           Stu mat 408. 1-34'
                                                                                           XVII
 4102
                              Anmerkungen zu den ku-
                                                       Ł
                                                           Stu mat 4°8. 36-39'
                                                                                           XVII
                               dolfischen Tafeln
 4103
                 (2)
                              Planetenbewegung
                                                           Stu mat 8°8. 1-6,10'-16'
                                                                                           XVII_
 4104
                 (2)
                              Geburtsgestimung
                                                           Stu mat 8°8. 9-10
                                                                                          XVII
 4105
                 (2)
                              Sternbewegung
                                                          Stu mat 8° 8. 24'-32'
                                                                                          XVII
 4106
                 (2)
                             Vorschrift zur Ferechnung
der Planetenbewegung
                                                          Stu mat 8° 8.33-44'
                                                                                          XVII
 4107
                                                          Stu mat 8° 8, 47-92,129-
                 (4)
                              Erdmessung
                                                                                          XVIL
4108
                 (4)
                                                          Stu mat 80 8. 106-111'
                             Sternkunde
                                                                                          XVII
4110
                 (2)
                             Sonnenuhren
                                                       l Sturmat 8° 8. 113-126'
                                                                                          XVII
4111
                 (2)
                             Sonnenuhren
                                                       l Stu mat 8°8. 143-152
                                                                                          XVII
4112
                 (2)
                             Yakobstab
                                                          Stu mat 8°8. 93-95
                                                                                          XVII
4113
                             1 an Bartsch (2)
                                                         Stu mat 402. 348-349'
                                                                                         XVII
                      5.1481
4114
      Heinrich
                             Tafel des Beginns der l Bött Theol. 196. 16
Fasten für 1064-1577
                                                                                         XII-XIII
4115
                                                       " Clm 17703. 88, 88'
                                                                                  1188 XIII
4116
      Heinrich
                             Rislegung des Handbuchs & Cues 212. 64'
                                                                                         XV
                      des Ptolemaios,
s. Arnold, Bate, Langenstein, Lobenstein, Mügellin,
      Heinrich
                       Nagel, Selder, Simberg, Warndorf
4116a
      Placidus Heinrich
                            Sonnenflecken B.
                                                          Mü Stern
                                                                                         XIX
4117
                            an Placid. Fixlmillner
                                                         Glrem Stern
                                                                                  1790 1790
4118
      G. Heinsins
                                                      l Par Stern A.2.5
                                                                                         XVIII
                             Sternorter
      Friedr.v. Helbach
4119
                                                         Stu hist 2° 563
                                                                                  1634
                                                                                         1634
                             1 an W. Schickard
4120
                                                                                 1634 XVIII
                                                         Stu hist 20 201 a. 29'
```

4121	Helferich	Leitrechnung L	Vin 177. 17-21	
4122	ų	11 4	Clm 14070. 1-16	
4123	1	9 11	Ein <u>29</u> . 174–236	
4124	n'	" , "	Bris 5850	
4125	IJ	li ıı	Clm 10270. 1-7	
4126	4	ų "		.*
4124	ti	₩ n	Nür G. M. kl. 4°7062	
4128	II	" "	Rom vat, <u>3101</u> , 42-62	•
4129	tf .	п	Chn 9560. 1-24	
4130	()	11 11	G 4.4	e.
4131	ч	4 "	00	4
4132	•	H N	Vin 388. 57-64'	
4133	tr	H //	Vin 2462. 1-5'	
4134	II.	lı n	deid. Fs. P.L. 225. 2-49	,
4135	11	4 "	Bris 10562.	
4136	lı	h	Donan 4° <u>857</u> , 1-2'	į
	n 3.	3151, 12159, 12173.		
	Caspar Hell	s.770		
4187	Maxim. Hell	Erdnessung d	Wien Stern	
4138	<i>I</i> I	Briefe	Wien Stern	1759
4139	4	1 an Caesar Ammann	Foer Rad 3853	1767
4140	11	20 an Placid. Fixlmillner	Green Stern	1771-
4141	n	1 an Formey	<i>E</i> 80 0.	90 1775
	Hehnstedt	s. 4028		
4142	K.d. Hencke		Ber AR	j
4143	n	Anmerkungen zu verschie. A denen Sterwerzeichnissen Sternkarte zwischen Nord. d pol und – 28? Brief	Per Ak	7
4144	, "	Brief	Ber Darm 3.1845	1848 1
4145	IJ	5 au Encke	BerStern	Ā
4146	t)	1 an Gerling	Mar Un 319	7
4147	11	an H. C. Schumacher	Ber S. Schu	•
4148	Th. Henderson	an Bessel	F 40 0 C	1842
4149	Georg Henisch	Vorhersage für 1597 l		1594
41.50	h .	2 an M. Maestlin		
4151	li .	1 an Stepler		1599-1 1602 1602
4152	Maurit. Henry	Brief	410	1795
4152ª	11	2 an Soldner	11 11	1824/5
				7-

•		-130-		Heraklios
4153	Kaiser Heraklios	Ostern	l Gött Philos 67	XVIII
	7	1.8808	•	
4154	Joh. Herbart	Bedeutung des Kome	eten l Göttiv. <u>443</u> . 241-24	XV
	li .	140:	" Prag <u>1966.</u> 34'	XV
4155	Danon som Herelord	Lehre der Gestirmung		XIII
41.56	Juget with eserge	•	" Am 8° 84. 39-52	XIV
4157	n 	W	" Ber lat 2°54.87	ΧV
4158	Herefiedus David Herlicius	s.1156 Geburts gest irmung	Gmunden	1625 1625
4159	Hermann der Lahn	•	l Clm 14836. 16'-24	
4160	Hermann der dunn	e vapou ace ve	" Lond Old Royal 15 15 1	
4160 a	n		" Salz P.a V. 32.94-96	
4161	4	4	•	
4162	•	η	" Salz P. a V. 7. 1-12"	1150±
4163	9		" Elm <u>13021</u> . 69-42	XII
4164	1	*	" Clm 14689. 81'-84'	
4165	•	ч	" Darm 947. 166-171	
4166	4	И	" Ber lat 2° 307.11,11	
4167	4	li	" Par. Nouv. Acq. <u>229</u> .26 - 281	g XII
4168	11	4	" Pom 60 ser 2	XII
4169	η	и	" Par. l. 11248 m 2	XII
4170	•	11	" Par.l. 16208.84	XII
4171	H	4	" Par.l. 16201. m. 1	XII
4172	u u	ч	" Chartres 214	XII
4172a	ll .	, u	" Avranches <u>235.</u> 51–58	XII
4173	•	n	" Gött Philos 42. 1-3	XII
4174	ty .	ıı	" Oxf. Dig. 174. 196-196	7 XII
4175		u	" Vin 12600.19-21	XII-XII
4.46	H	h	" Clm 15957. 3-10'	XII -XIII
4177		11	" Parl. 16652. 11	XII
4148	4	li .	" Wol 3549. 91'-96	XIII
4179	4	11	" Am 4° 357, 101-113'	<u> </u>
4180	N	u	" Am 4° 351. 24-26	XIII
4181	u	II	" Am 4° 363. 97-98	XIII
4181a	•		" Lond. Armdel 4° 377.3.	s <u>XIII</u>
4181 B	4	 4	" Oxf. Dig. 51. 18-21	XIII
4181 c	I	4	" Oxf. Merton Coll. CCLIX.4	
4181 d	u	" "	" Par. Mazarin 3642. 55	
		••	69	 _

Herm	ann		-140-		
4182	ч		n	11	Stu mat. 4° <u>33</u> , 43'-48
4183	4		•	4	Am 4° 369. 231-234
4184	4		11	"	Leid B. P. L. 1916. 157_
4185	4		4	11	Has.ast. 8°4
4186	4	(2)	. 4	4	Karl CXLVI. 113
4187	. 11	(2)	lı	4	Clm <u>14763.</u> 204-214
4188	4		Zeitrechnung	l	
4189	11		h	11	Romil 3101.10-14'
4190	4		4	ų	Fulda B. 2.4°
4191	11		lı	11	Karl <u>504</u> , 35-43
4192	h		· "	lı	Vin <u>2453</u> . 1-7
4193	4		4	4	Bam dit 160. 24-30
4194	IJ		ų	ij	Darm 815. 110'
4195	h		4	11	Ber lat 4° 106, 101-104
4196	. "		и	11	Brus 10564
4197	11		Planotenbewegung	l	Romel 3101. 10
4198	II		Someruhr H	l	Clm 14836. 1-3
4199	4		·	4	Harl 504.49-50,88'
4200	"		u	11	Clm 14463. 214-215
4201	n		tį	11	Salz Pa V. 7. 30-39
4202	11		lı	ŋ	Darm 947, 182'
4203	11		ч	11	Clm <u>13021</u> . 49'-81'
4204	. 4		11		Par Nouv. Acq. 229.282
4205	"		u		Am 4°351. 30'-33'
4206	11		ų	11	Am 4° 369. 239-240
4207	11		II	"	Leid B. P. L. 1916. 174-
4208	<i>II</i>		Mondbewegung	.e	Rom Cat l. 3101.14-16'
4209	4		y		Harl 504. 45'-49
4210	11		u		Par Nouv Acq. 229.359
4211	q		Mondmonat		Par Nouv Acq. 229. 265-
4212	. "	(2)	Sternkunde		Clm <u>560</u> . 16-19
4213	11	"	n		Zür Car C. 172. 38-42'
4214	N	H	n	"	Chn 1468q. 41-42'
4215		h.Ggon	Lebenslauf Hermanns	l	Ein 443. 21-24
4216	(") Lo c	docus Mezl	er Lebenslauf Hermanns	l	Ein 443.24-24'
	11	1.0	31,3129,4660,5532,4264,8	811	,12159

XII

XI

XII

XV

<u>X</u>-

XII

XI

XI

XI.

XI.

XII

XII

XII

XIV

XI

XI

XI-

XII

XII

XII

XII

XII

XIII

XIV

XIV

XI

<u>XI-7</u>

XII

XII

XI

<u>XI-3</u>

XI

<u>XVII</u> 162

		- 141 -	-	lermann ou i
4217	Hermann v. Dalme	rta Wetter	l Vin 2436. 134'-136'	XIV
4218	· ·	ll .	" Clm 11067. 94-96"	XV
4219	11	Sterndentung	l Ber lat 2°192.130-188'	XV
	•	1.9310	4	
4220	H. Fr. Hermann	Geschichtliche Sormenfin nisse d e s Altertums	ter d Gott Gauss 87-90	XIX
4221	Hermenos	Bedeutung der Zeich	en & Ant Frank 170-173	XV
42.22	Hermes Trismegistos	100 Regeln der Sternd	acting & Am 8° <u>82</u> , 183-186	XIII
4223	A	•	* Klosterneu <u>687</u> , 101-102'	XIV
4224	M	H	" Itm 2° 386. 50-51'	XIV
4225	d ·	и.	" Am 4° 386. 13-15'	XIV
4226	ti	u	" Am 40 352. 17-181	XIV
4827	•	. 4	" Am 40 361. 95-96"	XIV
4228			" Dres St. R. 172. 78-80'	XIV
4289	4	ıl	" Am 40 377. Cinb.	XIV
4280	•	н	" 9 or <u>18</u> . 79′-83	XIV
4231	n .	h	" Am 4° 354, 1-3'	XIV
4282	u	И	. Dres St. R. <u>172</u> , nr 1	XIV
4233	4	и	" deip Un <u>1466.</u> 118-119'	XIV
4234	4	n	" Cues 208, 151, 151'	XIV
4235	u	U	" Yvak 1843	XV
4236	69	· W	" Rom Pal lat. <u>1369</u> . 87-89	XV
4237	II .	u	" Trag <u>629</u> .38-41'	XV
4238	le .	H	4 Prag <u>483</u> , 206-208	XV
4239	4	tq.	" Hrak 601	XV
4240	4	и	" Ybak <u>798</u> . 297	1459
4241	,	u	" Yrak 805	XV
4242	H	v	" Maihsuff 1.40 47° 4-61	XV
4248	4	• .	" Bent 416. 1-3	<u> </u>
4244	ti .	4	" Ber lat 20 192, 109'-110!	XV
4245	tf	u .	" Clm <u>11067</u> , 56'-60	XV
4246	fr	•	" Vin 4773. 58-61'	XV
4247	u	w	" Vin 5438. 157-161	XV
4248	н	H	" Leip Un <u>1476</u> , 12½14	1402
4249	n .	•	" Elm <u>6748</u> . 98'	1423
4250 4251	tt	4	" Rom Pal.l. <u>1368</u> , 36-37	1426
'007	11		" Clm <u>51</u> . 46'	1487

Herm	es	- 142 -			
4252	•	•	•	Ytrak 1963.233-238	
4253	n n	· H	ø	Chn <u>2841</u> . 53-57	
4254	u	и	d	lgm <u>3989</u> . 2-3	
4255	п	Ŋ	4	lgm <u>3898</u> . 9'	. •
4256		n	"	Cgm <u>97</u> . 169-178	
4257	į u	Vielbuch der Sterndout=	l	Bas F.W. 18	
4258	ly .	ing	"	Am 40 381. 43-451	
4259	4	la .	*	Vin 5311. 37-40'	
4260	4	4	4	Mn 5216. 63-66'	
4261	. 4	Ŋ	4	Clu <u>667</u> . 66-68	
4262	4	и .	11	Ber lat 2º 192.105-10	06'
4263	4		4	Leip Un 1467. 110-112	·'
4264	н	11	41	Wol <u>2841</u> . 83-94'	
4265	. •	4	4,	Prag 2764 mr 3	
4266	и ·	Bedeutung der Sterne	l	Vin 3124. 161-162'	
4267	li .	Sterndeutung	l	Prag 1144 . 125-132	
4268	H	Planetenbervegung	e	Bas F II. 10, 182'-20	
426 q	(n)	Jahresherrscher	d	Salz St V1 H 166. 32-30	4 1422
4370	(")	И	**	Maih III, 2.2°1.184-	
	" 3.1510,42	219,7988,8722/7,9121,	115		3.
4271	Andreas Herrenschmi	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •		Vin + Pul	
4278	John F. W. Herschel	b Psrièfe		Ber Darm I 1815	1844-
4273		2 Briefe		Ber Varn 85	1843- 46
4274	t)	1 Brief		Ber Rad	1838
4275	lt	14 an Bossel		Ber Ak S. Be	1826-
4276	h	2 an Enoke		Ber Storn	44
4277	11	1 an Frannhofer		Mü D. M. 5389	
4248	h	13 an Gauss		Gött Ganss 99	1820-
4279	W	5 an A.v. Humboldt	t	Ber. Stern	1829- 50
4280	4	1 an A.v. Humboldt		her Varn 85	1848
4284	'n	1 au Leverrier		Mü D.M. 3728	•
4282	· ·	1 an Lockhart		Ber Vam 85	1841
4283	h	1 an H.C. Schumache	r	Gött Gauss 110	1839
4284	h	an Trechool		Bern S.N. G.	•
4285	Karoline Herschel	Sternverzeichnis		Lond. R. S.	
4286	H	2 an Gauss		Sött Gauss 99	1825- 03

			-143-		Herschel
4287	"	4	an K.C. Schumacher	Ber S. Schu	XIX
	n		4, 4335, 4350		•
4288/	, Fr.Wilhelm 1300		beobachtungsbuch	Lond. R.A.S.	4774- XVIII 1399
4301/6		R	Surchmustermg	dond. R.A.S.	1779-83 XVIII-XIX
4309		P.	reobachtungen mit d. 40 für.	Lond. R.A.S.	1792-1819 1788-93 <u>XVIII</u>
4310/1		F	Ìeobachtungen mit d.40 fü n . Fernrohr Ei n sternbeobachtungen	dond. A. A.S.	1775-84 XVIII
4317				Lond. R.A.S.	XVIII -XIX
4318	. 4	u	Peränderliche u.verdäch. ************************************	Lond. R.A. S.	1783 <u>XVIII</u>
4319	n .	5.	tornvorzeichnis f. 1800	Lond. A.A.S.	XVIU - XIX
4820/3	•			Lond.R.A.S.	1774- XVIII - XIX
4834		ž	orme, Mond, Planeten u. Hometen B. eichnungen v. Planeten- Oberfläche	Lond. R.A.S.	177980 XVIII
4335/8	· , //	S	termvartban u. biwi dd ,	Lond. R.A.S.	1773 - XVIII - XIX
4839	•		mg.	Oxf. Stern	XVIII
4540	H	S	ternwartban	Loud . R. A.S.	XVIII - XIX
4341		H	erstellung v. Spiegeln	Lond.R.A.S.	XVIII
4342/8		A	lebeldurchmusterung	Lond. R.S.	XVIII-XIX
4349	"	1/2	rzeichnis der Nebel-u.	Lond. R.S.	XVIII - XIX
4350/4	· u	Do	rzeichnis der Nebel-u. Sternhaufen ppelsterndurchmuster- ung	Lond. R.S.	XVIII-XIX
435 8	4	19	O wissenschaftliche Briefe	Lond. R. A.S.	1781- 1781-
4359		8	igner Lobenslauf	Lond. R. A.S.	1817 1817 1818± XIX
4360	(")		tva 700 Poriefanihn	Lond. R. A.S.	XVIII -XX
4301	11	B	rief	Erl 1924	1790 1790
4362		18	Brief.	Ber Davm J. 1474	XVIII
4363	4	an	n Nikol. Euss	Foor dessing 1891/2	1804 1804
4364	4	1.0	an Gauss	Gött Gauss 99	1802 1802
4365	1,	an	n Karoline Herschel	Lond. add. 37203.1-	1789- 1789-
4 366	Christian The	ph.Hertel S	onnenflecken B.	Ber Ak V. 2 m 4	1 80 1 1801 1707
4367	Ioh.Gg.Kerwar	to. Holion: Gel	barksgestimmigen für l 1525-1565	Clm 1608, 446-548	XVI.
4368	μ	Fin	oternisse 1605 f. Win. l chow.b.	Chn 1608.556-559	XVII
4369	*	Au	rlegung der Hipparch l	Mü 2° <u>692</u> . 326-331	<u> Xvi</u>
4370	ų .	no Iah	er die Himmelseischein. resdauer gemäßungen L pparch u. Stolemaios	Mü 2° <u>692.</u> 331-332	XVI
4371	11	lag	u. Nachtgleichen des L	Mi 22 692. 332-333	XVI
4372	п	Ben	Hipparch u. Ntolenwios nerkungen zuden Plas l	Mi 2º <u>692</u> . 333-344'	<u> XVI</u>
4873 4374	4	ne Ster	rtentafeln des Theon oon morter des Hippinson drie Bruke n. Kotmann	Mü 2° <u>692</u> . 368 -417	XVI
4375	11	Play	netenörter f. b11 v. lbr. l	Mü 2° <u>692</u> . 428-429	XVI
177	it .			Mi 2° <u>692</u> . 51-53	XUI

Hern	rart	- 144-			
4376	n (2)	Þereohnung der Neu-u Voltmonde f. 1599	nd	Mi 2 <u>642</u> . 31', 32	
4377	tr	Bærechnung v. Finste missen	N=	Mi 2° 692, 53-54' 293-	300'
4378	W	Zusammenkunft de	L	Mi 2° 692. 57-58	
4379	and the second	Planoten zur Zoit (Caess Berechnungen	21.0	Mi 2°692. 285-286,34	<u>7'</u>
4 680	11	Berechnung v. Lucamm	eus 	Mü 2° <u>642</u> . 311,311'	į
4381	11	Rünft Berechnung v. Zusamm künf	en M= lan	Mü 2° <u>643</u> . 32-33′, 39-40	, ;
4 382	4	Finsternisse (1541-44 su	rin <u>.</u>	Mi 2° <u>643</u> .38	
4383	6)	Thanetenorter (818,77)	8 m.	Mü 2° <u>643</u> . 260'-261	· <u>}</u>
4384	•	777 v.lh.) Ñ. Finsternisse R.	l	Chn 1607. 1, 8-10, 25-2	6
4385	н	Mondörter R		Chn 1607. 2-3',4-7	1596
4386	n (5)	Mondlanf mit Tafeln 1500-1000 R.		Clm 1607. 11-25	4
4387	. n (?)	Tafeln der Sonnen- us	nd l	Clm 1607, 27-40	2
4384	11	Monolbewegung nach Blob Tafoln der Sonnen= u.Mo	lemaio. rud= l	Chn 1607. 273'-279	<u> </u>
4340		lewegung nach Brah 1 un Apponzeller	ie	Clm 1607. 115-116'	1599
4391	11	8 an Brahe		_	1600
4392	11	1 an Brake		M" 2° <u>643</u> . 45,52′, 146, 239′, 242-243 Vin 10686 ⁴⁻⁵	1600
4393	"	an Kepler		Pul Kepler IX	1597-
4394	u	1 an Mich. Mæstlin	,	Stu mat 2°14 8 m 49	1609
4395	n (n)	Briefe an ihn		Chn 1607	<u> </u>
	"	6444, 8989.			
4396		rg Komet 1558,15+2	d	Heid. I. g. <u>95</u> .76	Z.
4397	ıı .	•		Cgm 2873. 127-175	, ק א
	Heinrich v. Hesse	n = Langenstein		7	-
4398		Hes= 1 orn Yost Bringi		Mor Ar	1606 1
4399	Philipp Landgraf.	sen vou Sommenllecken 162	o L	Ham mat 4° 470	7
4400	Hes	vou Sovinenflecken 162 sen Planeten Ø	d		7
4401	n ·	5 an Yoh. Faulhaber	- 	Dann <u>2526</u> . 162-165, 172-173	1618-1
4402	n	an Galilei		Dann Ar	1618-1 19 <u>X</u>
4403	h	3 an Hepler		Parm Ar	
4404	4	an Kepler		Pul Hepter XI	1623 - 1
	" A. 3	3910, 6769, 6901, 7334/ <u>.</u>	- 226	Dann Ar	1629 \$
4405	Wilh Landgr. v. H	essen Sterne (Hassel) 15	T, TVU		4-0-
4406	//	Tafel	•	Kar.art 2° 5 m 1	1585 - <u>}</u> 87 <u>X</u>
4407	•	Sternörter, 15.			
4408	(") T. Bruhe	Sternörter	o	Has. ast. 205 m 19	1566 - <u>X</u> 67
4409		6 an Brahe		Mar Ar	<u>X</u>
•		- Tomane		Mar Ar	1586- 1

```
Hessen
                                        - 145 -
                                                                               1582 1582
                                                        Gött. Jur. 8 IX. 150'
                             1 an M. Chemnitz
  4410
                                                                               1585- 1585-
                             19 an Loach Liebhard
                                                        Erl 1821
  4411
                                                        M. Cam 28 mr 1-5, 7, 8. 1586 - 1586-
                             7 an Toach diebhard
  4412
                                                                               1573 XVI
                             1 an Pencer
                                                   d+l Pul. Diss. 54 m 4
 4413
                                                        Darm 2608. 64-65. 1573 XVI
 4414
                                                       Vin 5711. 27
                                                                               1573 XVI
 4415
                             1 an Kurfürst v. Sachson
                                                        Gott Sur 8. 1X. 148
                                                                               1582 1582
 4416
                            s. 1621-22, 11464, 11467.
                            = Hewelke
        Hevelius
       Joh. Hervelke
                                                    l Dang N. G.
                             Sternverzeichnis
                                                                                     XVII
 4417
                             Beobachtungen
                                                    l Ber lib impr.
                                                                              1648- XVI
61
 4418
                                                    l Ber lat 2°83. 11
                             Homet B.
                                                                               1661 XVII
 4419
                                                      Ber lat 2° 83. 15
                             Komet (Paris, Rom,
                                                                                     XVII
 4420
                                                       Lond Add. 28937.112, 1666 XVII
                             Somonfinsternis B
 4421
                                                       Par Obs. E. 2. 1-4
                             Beobachtungen
                                                                              1657-79, XVII
 4422/5
                                                       Par Obs C. 2. 6
                             Planeten B.
                                                                              1673- XVII
 4426
                                                       Par Obs. C. 2.5
                             Verzeidmis seiner kü
                                                                                    XVII
4427
                            5 Briefe von ihm u.an
                                                       Par Obs. C.1. 1–16
                                                                              1644- 1644-
4428/43
                                                       Par Obs. C. 2,5
                                                                              1644- XVII
4444
                                                       Par lat 10347-49
                                                                              1662- XVII-XVII
4445/2
                                                       Par Now. Acq. 5214.
                            Brief
                                                                                    XVII
4448
                                                       Par Nouv. Acq. 5856
                            Brief
                                                                                    XVII
4444
                                                       Par Nouv. Acq. 2337
                            an Baluze
                                                                                    XVII
4450
                                                       Par Now. Acq. 6206
                            an Mersenne
                                                                                    XVII
4451
                                                       Ber Darm J 1641
                            Brief
                                                                             1654 1654
4452
                                                       dessing 1910
                            Brief
                                                                                    XVII
4453
                                                       Par Nouv. Acq. 1634-42
                            Briefe an ihn
                                                                                    XVII
4454/7
         (n)
                           s. 6221, 5908°
                           Tafel zur Berechnung der l Bas F 1 7. 36-37' wahren Neus u. Vollmonde P.
      Nikolam v. Heybeck
4458
                                                                                    XV
                                                    · Cnes 211. 19
4459
                                                                                    XV
                                                    " Cues 211. 16'
4460
                                                                                    XV
4461
                                                      H. Hist Ar W. 40 178 x
                                                                                    XIV
                                     " (1384-1504) "
                                                   l Cues 213. 62, 29,29
4462
                                                                                    1392
                (2)
                            Erklärung der vorher=
gehonden Tafel
4463
                                                   l Cues 211. 41-50,17-19,
                            Tafelwerk
               (2)
                                                                                    XV
4464
                                                      Cues 211. 1-16', 51-54
                                                                                    XV
4465
                                                   l Par Reg. 7287 m 4
                                                                                    XV
                            Grklärung der Tafeln
der New u.Vollmonde
```

Heyb	eck	- 146-				•
44659	· ,,	Tafeln	£	Prag <u>2815</u> . 107-112,		14
	4 3.	4538, 10910, 11631.		140-182,		
4466	Kieronymus	Osterfest	Ł	Höln Dom LXXVI .201-		84
4467	H	Asterrechnung		St. Gal <u>250</u> . 439-444		IX
4468	<i>u</i>	ų		St. Gal 459, 112-115		X
4469	tı	'n		Ein <u>263</u> . 166-179		×
4470	. "	Mondfolge mit Tafeln	_	Ber Phil 1831.185-137	7	VII
	<i>.</i> 4.	11896, 12138, 12217				
4471	Hieronymus	Toledanerbrief betref fend 1472 s. 771	•	llm 18770. 189	1471	XV
	Higinus -	s. 771 find 1472				·
4472	Hilarius	Zeitrechnung	L	Holm Dom LXXIII 197	_	80
4472 a	Peter Hildebrand	Sternkunde	_	Clm 4828, 275-323	1626	
4472 6		Sonnenuhren L.	_	llm <u>4828</u> . 324-391	1626	
4473	11	6 un Foh. Lanz		_	1616-	
4474	41	1 an Franz Storer		Dill 2° 247. 102, 102, 118,126, 140, 164 Clm 1609. 25	38 1647	
4475	u	2 an Joh. Voyler		Clm 1609. 27, 29	1656- 59	
•	Hildesheim	s. 10812-13			59	٠
4476	Himmelsgerüst X	Àd componendam sphae	Ł	Clm 11067, 196'-198		XV
4477	Himmelsyerüst	Hnno primus	l	Clm 24105. 53-57		<u> X</u> Y-
4478	Himmelsyerüst	Armilla rotunda	_	Klosternen 1288 m b		ΧV
4479	Himmelsgerüst	Armilla suspensoria	l	Elm <u>27001</u> . 158-159	•	XVI
4480	Himmelsgerüst	Compositurus corpus	l	Vin 10558, 67-71		XVI
4481	Himmelsgoriet	Compositurus corpus sphaerionm Conformentur primo duo circuli	l	Chn 19689. 284, 285		X VI
4482	Himmelsgernst	Conoussio sive erten:	ŀ	Am 2° 376.88'-91'		XIV
4483	•	sio "		6in 29. 118-120		XIV
4484	•	•		Clm 10662, 154-157		143
4485	II .	•		Van 5277, 110'-117'		XVI
4486	li .	•		Clm 10661. 159-160'		XVI
4487	ti .			Clm 19690. 108-109		XVI
4488	tı			Chn 19689. 66		XVI
4489	Himmelsgerüst	Cum caelum sphaeri		Mai 2° 593. 2-8'		147
4490	Himmelogerist H	Cupientes sphaerum.	_	Ber lat 4°90. 46-48		χv_
4491	n			Tena El phil 4°3.44'		<u>~</u> 汉-
	Himmelsgorist			Wol 2637. 148-151'		XY
4 4.	Himmelsgerüst	Duae stellae sphaerae		Clm 24105. 52'-53'	_	XV-
4494	Himmelsgerüst V.	A/		Clm 560, 14-16	_	TI VI
		•			••	

```
Himmelsgerüst
                                            147-
                                                                                      双
                                                     " Bern 196. 8,8'
  4495
                                                                                      双-双
                                                        Zûr Car C <u>172</u>.78-83'
  4496
                                                        Clm 14689. 49'-80
                                                                                      XII
  4497
                                                                                      XII
                                                        Dann 944. 181'-182'
  4498
                                                                                      XII
                                                       Clan 14763. 202-203
  4499
                                                      Bres St R <u>55</u>.74
                                                                                      XV
  4500
        Himmelagerüst H Prima nota 21
                                                    l Clm 8950. 93-93'
                                                                                      XV
  4501
       Himmelsgernet " Queruntur primum duae armillae
                                                     l Jena El 2º 73, 183-
                                                                                      XV
  4502
                                                     " Clm 10661. 171-172'
                                                                                      <u>XVI</u>
 4508
                            Pro figuratione sphae & Vin 5228. 44-45'
       Himmelsgerüst H
                                                                                      XVI
 4504
                                                    l Ant. Frank 40-74
       Himmelsgerüst V
                            Sciliaet qui usus
                                                                                     XV
 4505
                            Sphaera ad caelectes
                                                       Wol 2637. 95'-96
       Himmelsgerüst
                                                                                     XV
 4506
                                         circulos
       Himmelsgerist H+V. Torcular sic construi.
                                                       Vm 5418, 189-189'
                                                                                     XY
 4507
                                                     " "Vin <u>5303</u>. 256-259'
                                                                                     <u>XV - XVI</u>
 4508
                                                       Vin <u>5311</u>. 1-4,127
       Limmelsgerüst Z
                                                                                     4509
                                                      Prag 433.60-62'
       Himmelsgerüst
                                                                                     XV
 4510
                                                    l Krak <u>609</u>.403-466
       Himmelogerüst
                                                                                     XV
 4511
                                                    l Yorak <u>640</u>. 469 - 476
       Himmelsgerüst
                                                                                     1419
 4513
                                                   d lgm <u>596</u>. 14
      Limmelsgerüst, Z
                                                                                     4513
                                                    l Land Add. 24010. 56'
       Himmelsgerüst H
                                                                                     1551
                                                      Bas FIX 26. 1-39
      Himmelsgemet H+V
                                                                                     娅
 4514 4
                                                   d Bas FIX 26. 41-78
4514 5
                                                                                     XVI
                                                      Salz St. V 1 7 225. 145-
      Himmelagerist Z
4545
                                                                                     <u>XVII</u>
                                                    l Ber lat 2° 89. 209
      Himmelogerist
                                                                                    XVII
4516
                           s. 633, 1211, 2390, 2812, 5132, 6104, 6153, 6261,
      Himmelsgerist
                      7022,7798,10658,10933,41322,11367,11570,9425.
                            Aptabis globum bene l Maih II, 1.2° 110.175'_
182
4517
      Himmelskugel, H
                                                                                    1499±
                           Com hace omnia scire l Leip Un. 1489. 1-9
      Himmelskngel, V
4518
                                                                                    1519
                           brotlich, was eine Him. d Salz St V. 1 & 225. 9-48
      Himmelskugel V
4519
                                                                                    XVII
                                    elskugel soi
      Himmelskugel X
                                                   l Mü 4°746.171-189
4520
                            In globoso corpore
                                                                                    XV
     Himmelskugel V
4521
                                                   l Bres St R 55. 74-76'
                           Primum observandum
est in sphane
                                                                                    XV
4522
     Himmelskugel H
                           Pro compositione corporis l
spharici
                                                      Zwi XXII, VIII, 10.131-132
                                                                                    ΧV
4523
     Himmelskugel H
                                                     Chn 19690. 109, 109'
                           Primo disponet sibi glo. L
                                                                                    XVI
     Himmelskngel V
4524
                           Quomodo sit globus l
collocandus
Sphaera est corpus ro: l
tundum
                                                      Vin 10454. 185-196
                                                                                   XVI
     Himmelskugel V
4525
                                                      Wal 2816. 116-121'
                                                                                    1461
     Himmelskugel
4526
                           Sphaera est corpus so= l Clm <u>25004.</u> 147-173'
lidum una
                                                                                   1480
```

```
Himmelskugsl
                                       -148-
                           Sphaeram concavam l+d Clm 9092. 251-262
        Himmelskugel
 4527
                           Sphaeram solidam sie l Prag 970. 24'-25'
        Himmelskugel H
4528
        Himmelskugel
                                                 l Chm 26071. 1-66'
                           Statuitus mensula
 4529
       Himmelskugel H+V Totins astrologiae spean l Am 4° 349. 112-120'
                                                                           1303
4530
                                                    Bam Cl <u>84</u>. 145-151
4531
                                                    lgm <u>595</u>; 60'-70'
4532
                                                 " Melk <u>51</u>. 81'-86'
4533
                                                    Kön Un 2º 1735. 188
4534
                                                    Vin 5412.238-252
4535
                                                    Clm 27. 113-126'
4536
                                                   Rom Pal. l. 1369.70-79'
4537
                                                    Chn 125. 19'-23'
4538
                                                    St. P. 26.4.21.66'-49
4539
                                                    Man <u>5415</u>, 161-191
4540
                                                    Chn 10662. 105-117
4541
4542
                                                    Vin 5228. 135-145
       Himmelskugel K
                           Tractatus de globo coe: l Vin 11637.219-269
4543
       Himmelskngel H
4544
                           Volons sphaeram com=
                                                   Vin 5228. 39-44'
       Himmelskugel H
                           Willstu machen
4545
                                                 d Cgm 4545.3-27'
       Himmelskngel
4546
                           En erkennen, ob eine
                                                 d Darm 2608. 114-117
                               Himmelskugel
       Ylimmelskugel
                                                 l St. Gal 827, 256-261
4547
      Himmelskugel H
                                                 l Krak 1915.131
4548
4549
       Himmelskugel Y
                                                 l Brag <u>433</u>. 1-9
      Himmelskugel H
                                                    Prag <u>433</u>. 90'
4550
      Himmelskugel
                                                   Gena El 2° <u>72</u>. 91-119
4551
      Himmelskugel
                                                 l Heid Sal VII 95
4552
      Limmels- u. Erdkugeln
4553
                                                 d Bo. Ch. A. 707 m 1
      Himmelskugel V.
4553ª
                                                   Junsbruck 12
      Himmelskugel
                          s. 674, 707/8, 412, 1351, 1354, 2392, 3127, 3855, 4418,
                      6040, 6318, 6604, 6737, 6758, 6763, 6773, 7005, 9027,
                     9320, 9449, 9623, 10409, 10979, 11571, 90492.
4554
       Himmelscheibe
                           Dubitavi cogitando et
experentia
                                                   Man 5258, 55-71'
4555
                                                  " Vin 5496. 58'-66
       Himmelsscheibe 4.4 Floc itidem una facie l Chn 25026. 13-16,20-
4556
4557
       Himmelsscheibe
                           Zaphea est projectio
                                                 l Mein Pd 32.47-49
                                      Sphaerae
4558
                                                   Maih I 1. 4° 73. 172-
```

4591

4592

XV

XV

Dres Un Ac F 21. 94

Lond Add 15107. 58

```
Hippokrates
                                             - 150-
                                                          Leip Un 1472. 59-69'
  4593
                                                          Vin 42 95. 137'- 139'
  4594
                                                          Lond Add . 34603. 80'
 4595
                                                          Jena Th. XIV 42. 94-97
 4596
                                                          Vin <u>5275</u>. 195,195'
 4597
                                                          Van 5498. 53-59'
  4598
                               Auslegung der vorher.
gehenden Schrift
                                                          Elm <u>28229</u>.84
 4599
            (n)
                                                         Chn 267. 90-41
 4600
            (")
                                                          Darm <u>705</u>. 105-108
 4601
            (+)
 4602
                                                          Am 40<u>343</u>.180-182'
            (n)
                                                         Am 2°267. 189-190'
 4603
           (4)
 4604
           (4)
                                                         Am 4°361. 119'-121
 4605
                                                         Am 4° 379. 54'-57
           (")
 4606
            (4)
                                                          Vin 5239+5239 *. 82-
 4607
           (u)
                                                         Cues 212. 235'-237'
 4608
                                                         Hoil 302. 115-120
           (n)
 4609
           (1)
                                                         Yan 2467
 4610
           (4)
                                                         Clm 11067. 69'-72
 4611
                                                         Loip Un 1473. 113-120
           (1)
 4612
            68
                                                         Brag <u>1610</u>. 183'-186
4613
           (4)
                                                         Bres Un Ac F<u>21</u>, 91-94
4614
           (4)
                                                         Vin 19534. 61-64
4615
           (4)
                                                      d Darm 1470.136-157
4616
           (4)
                                                         Maih II, 2.201. 9-13'
46×7
                              Andere Auslegung der vor & Clm 182. 331-333 hergehonden Schrift
          (4)
4618
                             Frankheit gemäs dem Mont. l Vin 5503. 188-194'
4619
                             Erkennungd. Krankheit d Salz St. V 1 2. 166. 40-45'
                  (2)
                       1.8226,12217,9964.
        Hippolyt
                       s. 12236
       August Hirsch
4620
                             Höhenmessgerät
                                                         Vin 10690
       Yoh. Hispalensis
                             = Joh. David
4621
       Hiss
                 (2)
                              tinsternisse 1639-1733
                                                         Ber lat 2° 640. 160-163
4622
                             Finsternistafeln
                                                         Luzern
4623
                             2 an Grammatici
                                                         Chu 1609. 42,83
4624
          (11)
                             Briefe an ihn
                                                         Ber lat 2° 640
                                                                                       X
       Mathias Hoberg (2) Berechnungen
4625
                                                         Bres Dioc. 20 105. 233+
                                                                                       X
```

234, 239, 260-267

Z

<u>×</u>

X

X

X

1

1

	40.40.4	-151-		Höggmayer.
4626		Geburtsgestirnung	für Ant. Hiers.	1712 XVIII
4617		Tahrbuch für 1558	l St. Gal. Vad 414	1567 1557
. 4628		Planetenbewegung T	R & St. Sal. Vad. 415	1566
4629	W .	Planetenbowegung u.	Talm.l St. Sal. Vad 416 l St. Gal. Vad 417	XVI
4630	4	Planetenbervegung	l St.Gal.Vad 417	1576
4631	li .	Tafeln	l St. Gal Yad 421	1556
		s.7744,10644		
4632	David Hoeschel	1 an Herwart	Mü 2° <u>692.</u> 27-2	8 1506 150h
		4. 6205		
4633	lhr. Kaspar Hoesche	l I an Goldhover	Cgm 2939	XVIII
4684	и	Briefe	Mi Ak	1788 1783
	h	s.1762		1,00
4635	Hirrich Hofmann	1 an Herwart	l Mi 2° 692. 111	1598 1598
4636	•	Oktant 4.	l Cgm <u>3788</u> , m b	1646
4637	Yoh. Erh. Hoffmann	an Kepler	Vin + Pul	XVII
4638	Joh. Friedr. Freih. v. Hoff.	- 4 an Kesler	Year + Park	•
4639	Joh Heinr. Hoffmann	Beobachtungen v. Som	y Han. 4° 390	1599- 1599- 1611 <u>16</u> 11 1703 XVII I
4640	W	5 an & Kirch	Par Stern B 1.9	XVII - XVIII
4641		4 an Leibnitz	Han. 415	
4648	•	4 an Meyer	Sött Philos <u>60</u> . 472-4	77 1698- 1698-
4643	Peter Hoffmann	2 an Gepler	Pul Kepler XI	1700 1700 1615 1615
4644	F. L. Hofmeister	Sternkunde	d Mi B.M. 3455	1817
4645	Ludwig Hohenfelder	1 an Hopler	Vin + Pul	1623 1623
4646	Bernhard Hohmeister	Stornkunde	l Han St. 20 84	XVI
4647	Petrus von Holland	Sterndeutung	l Vin. 5002. 1-50'	XVI
4648	Bertold Holste	Geburtsgestirmung	l Wal 2841. 331'-341'	<u>XV</u>
4649	4.0 4 0 0	Anudrant H	l Lil <u>144</u> , 48-49	XII
4650	4	. 4	l Vin <u>588.</u> 31'-34'	XIV
4651		W W	. Am 40 355. 46 - 48'	XIV
4652	Н	ft 11	. Ber lat 40 <u>33</u> . 42'-44'	XIV
4653	tr	" H+V	l Schott 138.262-265	₹ ₹
4654		11 4	· Vin 5228. 86-90	<u>XVI</u>
4655	4	Sternverzeichnis f. 1246	l Am 4° 366. 50'- 51	1246 <u>XIV</u>
4656	4	"	" Am 40 369. 217	1246 XIV
4657	H	•	" Vin 5311. 130'	1246 XIV-XV
4658	H		" " Vin <u>5442.</u> 133'	1242 <u>XV</u>

Holywoo	od		-152-	
4659	"			" Vin <u>5412</u> , 15q-160'
4660	h		Astrolab	l Chn <u>28229</u> . 67-75
4661	Ħ	(2)	Flanetenb erve gung	l Vin <u>52 92</u> . 281'-302 X
4662	•		"	" Vin 5303. 51-83' XV
4663			Leitrechnung	l Bris 2915
4664	"		•	" Bao 0 <u>T</u> 7. 23-38'
4665	•		•	" Darm <u>2827</u> . 27'-54'
4666	11		•	" dil <u>144</u> .40-47' - XI
4666 a	•	•	4	" Junsbruck 373.65-89' XI
4667	11		4	" Darm <u>2661</u> . 170-192 X
4668	n		· •	" Yin <u>2445.</u> 10-31
4669	41		•	" Chm 14770. 94-137 XI
4670	4			4 deip Un <u>1486</u> .3-25'
4671	4		ч	" Lond. Add. 30380, 15 XI
4672	••		n	" Bam mat 1.9'-27' XI
4673			fr .	. Brigge 524 <u>XI</u>
4674	*		•	" Am 2°376. 40-82'
4675	4 -		•	" Melk 719. 49-76' 1214 X
4676	Ŋ		•	" Adm 442, 53 - 73 XI
4677	11		h	" Leip Un <u>1487</u> . 11-23 XI
4678	11		•	" "lin 2520. 1-28"
4679	"			" Nis Cent V, 94. 15-28 XI
4680	4		a	" Vin 588. 4-21'
4681	4		4	" Gron 104.7-26'
4682	4		69	* Brügge 521 <u>X</u> I
4683	ß.		10	* Brigge 522 XI
4 68 4.			tr	" Prag 2363.73-88'
4685	•		60	" Prag 2566. 1-26'
4686	**		h	" Krak <u>562</u> . 32-75 XI
4687	•	_	#	" Clm <u>5963</u> . 15-47 XII
4688			•	" Chn <u>24514</u> . 169-189 13
4689	**		u	" Prag <u>2572</u> . 1-31 13
4690			11	" Mai 582 XV
4691	••		•	• Mai 613 XV
4692			•	* Stams 12.50-76 XV
4693	*		4	" Metz 284 m 8 XV
				v

```
153-
                                                                                Holywood
                                                         Clm <u>7614.</u> 53
   4694
                                                                                         XV
   4695
                                                          Hrem <u>CCCCV</u>. 29-57
                                                                                  1244 XV
   4696
                                                          Wol <u>3749</u>. 64'-65
                                                                                        XV
  4697
                                                          Vin 4217. 131-150'
                                                                                        XV
  4698
                                                          St. Gal 827. 149-193
                                                                                        XV
  4699
                                                          Prag 966. 283-305'
                                                                                        XV
  4700
                                                          Prag 1298. 2-82
                                                                                        XV
  4701
                                                          Rag <u>1606</u>. 92-123
                                                                                        XV
  4702
                                                          Prag 280. 3-23'
                                                                                       XV
  4703
                                                         Chm <u>4038</u>. 195-207
                                                                                        1417
  4704
                                                         Salz PIX 14. 28-40
                                                                                        1429
  4405
                                                         Prag 1920. 75-132'
                                                                                        1432
 4706
                                                         Krak <u>563</u>. 703-738
                                                                                       1434
 4707
                                                         Prag 2355. 53-120
                                                                                       1439
 4708
                                                         Melk <u>712</u>, 44-75'
                                                                                 1244 1444
 4709
                                                         Bris 967
                                                                                       1444
 4710
                                                         Prag 734. 146-213'
                                                                                       1446
 4711
          (4)
                              Anslegung dieser Schrift l
                                                        St. Flo XI 432. 4'-14'
                                                                                       \overline{XY}
 4712
                             Anslegung
                                                        Leip Un 1487. 11-23
          (4)
                                                                                       XIV
                             Ansleging
 4713
          (")
                                                     l Mai 532
                                                                                       XV
                             Auslegung
 4714
                                                        Salg PIX 14
          (")
                                                                                      1429
 4715
                             Anslegung
                                                     l Brag 2363. 91-152'
          (4)
                                                                                       XIV
 4716
                             Anslegung
                                                     l Prag 2572. 62-41'
          (")
                                                                                      XIV
 4917
                             Anslegung
                                                        Prag 966. 141-282'
          (")
                                                                                      1429
 4718
                             Auslegung
                                                        Prag <u>1298,</u> 2-82
          (")
                                                                                      XV
4719
                             Anslegung
                                                        St. Gal <u>827</u>. 149-193
          (11)
                                                                                      XV
4720
                             Anslegung
                                                    l Mai II, 1.2° 110.135'-159' 1467 XV
          (1)
         (n) Yoh. Richter
4721
                             Anslegung
                                                    l Ene 994
                                                                                      1609
4782
                                                     l dil <u>144</u>.35-39'
                             Sternkunde
                                                                                      XIII
4723
                                                        Bas O I 4. 13-21
                                                                                     1291-92
4724
                                                        Clm 17703. 10'-27'
                                                                                     XIII
4725
                                                       Clm 14770.69-91'
                                                                                      XIII
4726
                                                       Vin 2445. 6'-16
                                                                                     XIII
4727
                                                     " Darm 2827. 10'-27
                                                                                     XIII
4728
                                                     · Darm 2661. 116-129'
                                                                                     XШ
4729
                                                       Am 40 381.58-69'
                                                                                     XIII
```

Holy	wood		- 154-	
4780	n		•	clm <u>7785</u> . 1'-4'
4730°	•	•	,	Imusbruck <u>378</u> . 51-64'
4731	•			. Bam mat <u>1</u> . 28-40'
4732	•	4	,	, Leip Un <u>1486</u> . 23'- 26
4733	ų			Vin <u>2461</u> . 201 - 208'
4734	tı	•	4	Lond Add. 30380. 97
4735	10		4	the alle and al
4736	•	"	•	Fan 4° 355. 18-35
4737	"	•	H	0 40000
4738	tı	•	n	Am 2°263.93-97
4739	"		4	Clm 14684. 8
4740	n	4	•	Bern 454.44-54'
4741		n	n	Bern <u>483</u> . 54-61'
4742	*1		н	Vin 588. 21'-31'
4743	**	n	4	Ein . 29. 141-151
4744	'n	•	n	Vin 1688. 9-12'
4745	•	U	q	Nür Cent <u>V</u> 94. 6'- 15
4746	•		4	Vin 2520. 24 - 36'
4747	. **		•	Utr 722. 55-66
4748	f ₀	lı	7	Metr 261 m. 2
4749	11	le	n	Brügge 522
4750	h .	n	,	Melk <u>732</u> . 36-41'
4751	4	ų	. , ,	Bam Cl <u>84</u> . 133-141
4752	4	q	'n	Gron 104. 26'-36'
4753	4	. 4	4	Krom <u>LXXXIX</u> . 121-133'
4754	rg	· · ·	•	Clm 4382. 1-20
4755	4	ų		Am 4°23.90-96
4756	· II	. h	•	Am 40 330. 58-68
4757	4	•	11	Trag 660, 163-165
4758	4	•	4	Prag 1552. 52'-64'
4759	. h	4	. 4	Bao B X 35. 29-39'
4760	ŧŗ		И	Am 12° 19. 131'-147
4761	11			Am 2° 376. 61'-69
4762	h	W.	li .	Hak <u>1847</u> . 177-227
4763	t r	tı		Drag 2572. 72-91"
4764	4 .			Clm <u>7650</u> . 39
		•		<u>1000.</u> 34

XI

XI XI

XI

XI XI

XII

XI XII

XI

XII XII

XI

XIV

XIV

XIV

XII

XII

XIV

137

138

Holywood	•	-	-156-		
4801	n	"		"	Krak <u>1844</u> , 395
4802	lt .	•		4	Krak <u>1854</u> . 1-123
4803	ų			"	Krak <u>1854</u> . 131-249
4804	11	•	•	"	Bas Inc <u>657</u> 1-16, 56-
4805	11	11			Žwi XXII, <u>VIII, 10</u> .137-149
4806	.11	4			Ber lat 4° 46.254-272
4807	n	4		4	Mai 535
4808	η	٠		4	Salz Pb <u>VI</u> <u>35</u> . 24-56'
4804	n .	h		4	Vin 4778. 284-330
4810	ų	"		"	Prag <u>1144</u> . 1-52
4811	n	."		"	Trag 1920. 1-74
4812	'I	h		"	Vin 5304. 177-184'
4813	ıı	Ħ		11	Leid B.P.L. <u>138</u> . 1,167
4814	ų	•		"	Prag 1298. 177-201'
4815	<i>tt</i>	"		4	Bum mat 2. 1-44'
4816	II	h		11	Prag <u>300</u> .54'–108
4817	,	"		"	Ber lat 4°96
4818	4	n		"	Trag <u>1966</u> . 2-32
4819	4	"		"	Berominster
4820	· ·	•		"	Mai <u>580°</u> . 109-128
4821	ti .	"		"	Bas F II 8. 22-45
4822	h	*		"	Maih 11, 1.20 110.184-
4823	n ·	11		"	Leip Un 1440. 403-429'
4824	4	η		h	Dres C 99 a. 1-16'
4825	H	4		h	Ham. philol. 40 127. 21
4826	н	h		h	Clm 25007
4827	h	4		tı	Vm 5275. 43'-58'
4828	н	W		81	dib 4°236°. ma
4829	h	ŋ		d	lgm 156.1-29
4830	"	*			Berg. 20479. 1-15
4831	H	"		'n	Graz II 470. 135-145
4832	h	•			Lond Add 15696. 2-21'
4833	N	11		"	Lond Add. 22808, 411_
4834	•	11		11	Maih <u>I</u> , 1. 4° <u>6</u> 1. 48-85
4835	lı .	h			lgm 328. 97-120
4836	D	4			llm 24105. 89

χV

χV

XV

ΧV

<u>xv</u>

14

14

14

14

XV

XV-

XVI 15

XIV

W

XV

XV

XV

XV 147

XV

```
Holywood
                                      - 158 -
                                                l Berlat 4° 197, 1-24', 60'6'3'
                          Auslegnny
4872
          (11)
                                                  Vin 5239 + 5289 * . 64-
                          Auslegmig
          (4)
4870
                                                l Am 2° 380.93-121
                          Anslegung
4874
          (n)
                                                l Elm <u>5640</u>. 133-149'
                           Anslegung
4875
          (4)
                          Anslegung
                                                l Kön Un 2°1781 m 5
4876
          (*)
                          Anslegung
                                                l Clm 14687.1'-57'
4877
          (")
                          Anslegung
                                                l Am 2º 376. 1-13'
4878
          (11)
                          Anslegung
                                                l Am 2º 203. 5-8'
          (")
4879
                          Anslegung
                                                l Vin <u>5177</u>. 32-68
4880
         (×)
                          Anslegung
                                                l Vin <u>5177.</u> 1-31
4881
         (n)
                                                l Am 2° 375. 138-169'
                          Ansleging
4882
         (4)
                                                l Ym <u>5371</u>* 66-841
                          Amlegning
4888
         (h)
                                                l Berlat 4º 46. 253-272
                          Amlegung
4884
         (4)
                          Anslegung
                                                l Mai 530a. 79-92
4885
         (1)
                          Amlegung
                                                l Vin <u>5242</u>, 250-290'
4.886
         (n)
                          Andlegung
                                                  Wol 3522. 161'
4887
         (u)
                          Auslegung
         (")
                                                l Clm 25007
4888
4889
                          Anslegung
                                                l Krak <u>3222</u>. 1-86
         (")
                          Anslegnng
                                                   Han 392
4890
         (n)
                          Anslegning
                                                   Diss Land F 13.4° m5
4891
         (n)
                          Amlegung
4892
         (n)
                                                l Zwi LXXXIII
                          Anslegung
4890
         (n)
                                                l Zwi LXXXIV
                          Anslegung
4894
         (")
                                                l Krak <u>2779</u>, 404-422
                          Anslegung
                                               l Mai II 359
4895
         (n)
                    s. 1205/6, 2009, 3889, 5427, 6257, 6903,7609,9120,
                     9126, 9146, 9964, 10394, 11037, 11401-82, 11992,
                     12118, 12146.
      Joh. Flormad Holzhey dängenbestimmung mit Tafeln
                                                   Vin 10452
                                                  Vin 10452*
```

4846 4897 Paul Homberger 4898 an Kepler Vin + Pul Joh. Hommel 4894 Anslegung v. Koperniks l Barn ast 3. 1-15 2 an Kepler 4900 1599 15 Vin + Pul Honorius Augustodu = Erd = u. Sternkunde 4901 l Göttw. 46. 1-41' nensis 4402 " Gin 357.1-98 4903 " Darm 2827. 59-74 4904 " Fan 40 15. 171-180

X

χĪ

X

XI

X

1

X

XI

<u>X</u>

X

XI

X

XI

14

XV

X

XV

15

XI

XV

XV

XVI

XV

XVI

XI

XV

XV

15

XII

XII

XII

XII

```
159-
                                                                              Honorius
   4905
                                                      " Win 2357. 51-64
                                                                                     XIX
                                                      • deip un <u>1487</u>. 101-114
  4906
                                                                                     XIV
  4907
                                                       Vin 2467. 80-89'
                                                                                     XV
  4908
                                                      " Vin <u>3162</u>. 121-143'
                                                                                     XV
  490q
                                                      " Danz Mar 40 99.207
                                                                                     XV
  4910
                                                     " Bam M. <u>E 27</u>. 56;59
                                                                                     XV
                             Tafel der Kommonden des l'Mai 2º 31. 169'-170'
        Honorius
  4911
                             Mondlanfes f. 1580-98
                                                                                    XV
         Honorins
                          12147
        Horalumon
                            - Gerât der wahren Pla.
                             10 an Kepler
        Martin Horky
  4912
                                                       Vin 10703
                                                                              1610
                                                                                    1610
        Horn.
  4913
                                                   d Ham mat 40 473.1-3
                             Jupiterslänge R
                                                                                    XVII
                            Mondfinsternis v. 1667
f. dûnesing R
 4914
                                                   d Ham mat 40 478, 9-43
                                                                                    XVII
 4915
                                                    d Ham mat 4° 473. 45-98
                                                                                    XVII
                                Yupiter n. Saturn 1682
 4916
                                                       Ham mat 40 473, 105-
                                  enfinaternis v. 1684
                                                                                   XVII
                                  fin dünebug R
 4917
                            Firsternis v. 1689 f. Line. d Ham mat 40 473. 169-
                                                                                   XVII
                                  bug R.
 4918
                             Sterndontung
                                                   d Ham mat 4° 475
                                                                                   XVII
                            Sterndeutung
       Burkard v. Horneck
 4419
                                                    l Stu mat 4° <u>34</u>.65'
                                                                                   XV
 4920
                            Gebulsgestimme für
                                                      Stu mat 4° 34. 66, 102'-
                                                                              1482 1482
       J. Kaspar Horner
 4922
                            Sternkunde
                                                      Žir Stern
                                                                             1799 1799
 4923/4
                            Sternkunde
                                                      Zir Stern
                                                                                   XVIII.
                                                                                      XIX
 4925
                                                      Gött Ganss 99
                            3 an Bauss
                                                                            1799- 1799<u>-</u>
1812 1812
 4926
                            an Gantier
                                                      Žir
                                                                            1819/34 1819/34
                                                      Bas LI 3 ab
 4927
                           an Samiel Huber
                                                                            1812/29 1812/29
                           an J. J. v. dittrow
 4928
                                                      Zür
                                                                            1822/23 1822/23
                           an I.G. Repsold
 4929
                                                     Ham Ar A TV a 2
                                                                           1803-0 1803-0
4930
                           an H.C. Schumacher
                                                     Ber S. Schu
                                                                                  XIX
4931
                           an K. C. Schumacher
                                                                                  1821
493L
      Karl Hornstein
                           3 Briefe
                                                     Ba Dann J. 1860
                                                                                  XIX
4933
                           3 an Gerling
                                                     Mar Un 319
                                                                                  XIX
4934
                           an H.C.Schumacher
                                                     Ber S. Schu
                                                                                  XIX
      Horoskop
                          = Gestirnung
4935
      Gregor Horst
                           2 an Kepler
                                                                            1618 1618
                                                     Vin 10703
4936
     Mart. Hortensins
                                                                           1633/34 1633/34
                                                     Stu hist 2°563
                           6.an Schickard
4937
                                                                           1633/34 XVIII
                                                     Str list 40 201 . 52'
     Yoh. Will. Hossfeld
4938
                                                                           1813 1813
                                                     Mi Ak Fach 294
                           Gestalt des Saturns u.
                          seines Ringes
Anziehung der Körper
4939
                                                    Mi Ak Fach 294
                                                                                  XIX
```

. 3	Kossfeld	-160-	
4940	lossfeld (") Soldner	Besprechung der vorha	Mi Ak Fach 294
	•	Besprechung der vorhe <u>r</u> gehonden Schrift 7 an G anss	Gött Ganss 99 1807-
	Joh. v. Hoveden	s. Chilander	
4943	Hrabanus	Zeitrechnung l	St. Gal 902. 106-152
4944	•	h u	Chm 14221. 23'-60'
4945	ŋ	# · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	biw. <u>319</u> . 157-274
4940		il 4	Ber Phil <u>1833</u> . 3'
4947	A	ų ·	St. Gal 878. 178-240
4948	h ·	•	deid B.P.L. 191 BD
	" s. 1	2159.	
4949	Daniel Huber	Bewegung der Sonne l	Golh B 756 1786
4950	ll .	Berregung der Sonne l nm die Grde Scheinbare Mondabstän d de R. 1 Brief	Bas i. I 3 ab
4951	h	1 Brief	Ber Darm 5.1787 1810
4952	u .	lan Bode	Bas [13 at 1817-
4953	li .	1-an Delambre	Bas LI3 at 1806
4954	u	1 an Encke	Bas II 3 at 1829
4955	lı	an Sik Euss	Bas L I 3 at 1793-
4956	"	2 an Ganss	Gött Ganss 100 1815-
4957	<i>II</i>	n	Bao L I 3 al 1815-
4958	<i>"</i>	an Horner	Bas I I 3 al 1812,
4959	"	an Horner	Žin 1815-
4960	4	an Lalande	Bas I. I 3 ab 1805
4961	4	I an degendre	Fas I I 3 at 1828.
4962	u	1 an Olbers	Bas L I 3 al 1829
4963	ų	1 an Flana	Bas L I 3 at 1829
4964	u	I an F.v. Fach	Ban L I 3 al 1805
4965	Jahob Hueler	an Kepler	Vin + Pul
4966	Herm. Hulder	an Kepler	Vin + Pul 2
4967	Lovinus Hulsins	Breisverzeichnis seiner l	Mi 2° <u>692</u> . 186-187
4968	<i>II</i>	Breisverzeichnis seinn l Geräte 1 van M. Maestlin	Stu mat 2°14 m 44 1596
4969	A.v. Humboldt	Vorarbeiten zum Kos= d mos	Ber Stern
4970	u	dangenbestimmung sp.	
4971	11	dångenbestimmung sp. ans Finsternisbesbaditungen 3 Briefe	Ber Stern 1799- 2 Ber Stern 2
4972	u,	53 an Bessel	Ber Ak. S. Be 1828-
4973	tı	1 an Bessel	Mi D. M. 116
4974	l _t	1 an Brünnow	Ber Stern

```
- 161-
                                                                           Humboldt
                            345 an Encke
  4975
                                                     Ber Stern
                                                                                 XIX
                            4 an Balle
  4976
                                                     Ber Stern
                                                                                 XIX
                            33 an Ganss
                                                     Gött Ganss 100
  4977
                                                                           1807- 1804-
                            6 an Gerling
  4978
                                                     Mar: Un 319
                                                                           1838- 1838-
55 55
                            3 an Mitscherlich
  4979
                                                     Mi D. M. 287. 302,313
                                                                                 XIX
                            an H.C. Schumacher
  4980
                                                     Ber S. Schn
                                                                                 XIX
          (n)
                            Briefean ihn
  4981
                                                     Ber Stern
                                                                                 XIX
                           1.717
       Humennse
                           = Ammonios
       Christoph Hunich
                           Bewegung v. Sonne n. l
  4982
                                                     Leip Un 0387.
                                                                                 1615
                           Somernbrkunde
  4983
                                                    Leip Un 0387.
                                                                                 XVII
  4984
                           Sterndentung
                                                    Leip Un 0387.
                                                                                 XVIL
 4985
       Joh. S. G. Huth
                                                 d Gott Philos 45 f. m VI
                           Komet 1811
                                                                                 XIX
 4986
                           Bahn eines Kometen d Gött Ganss 100
                                                                          1805
                                                                                 XIX
 4987
                           1 Brief
                                                    Ber Darm 5* 1803
                                                                          1794 1794
                           3 an Gauss
 4988
                                                    Gött Gauss 100
                                                                          1805
                                                                                 1805
       Hyginus
                          = Gulius
                           Aufstieg der Zeichen l Bas F II 33. 64,64'
       Hypsikles
                                                                                XIV
 4990
                                                   Vin <u>5392</u>. 228-331'
                                                                                1475
 4991
                                                   Vin 10905.147-149'
                                                                                XVI
       F.M.C. S.
 4992
                          delire der Sommen : und d'Mai I 350
                                                                          1785 1754
      Michael Jäger
 4993
                           Kalender für 1453-1528 l Clm 2777. 2'-27
                                                                                XV
 4994
                                                 " Clm 14908. 4-11
                                                                                XV
      9. A. Jahn
 4495
                          an kenzonberg
                                                    Gött Ganss 95
                                                                         1845 1845
 4996
                          an Bessel
                                                                         1838- 1838-
                                                    Ber Ak S. Be
4997
                          an H.C. Schumacher
                                                   Ber S. Schn
                                                                                XIX
4998
      Tahrbuch
                                                l Pom <u>66.84'-104'</u>
                                                                               XIII
4999
      Tahrbuch für 1364
                                                l Reun 10 Eint.
                                                                               XIV
5000
      Jahrbuch f. 1402-17 Cum cuius libet planetae l
mit Grafamma medium
                                                   Vin 2406. 1-102'
                                                                               XV
5001
      Tahrbuch für 1406-07 Kem si per calendarium praesens
                                                l Clm <u>6017</u>. 22-31
                                                                               XV
5002
     Jahrbuch (1419-1549)
                                                 l deid Scal 46. 12-31', 1464 XV
5003
     Fahrbuch für 1420
                         Venerabili et circumspec l Am 4° 359. 1'-14
                                                                               XV
5004
     Tahrbuch für 1425
                                                l Karl Reich 139.(1)'
                                                                               XV
5005
     Tahrbuch für 1426-27
                                                l Clm 27001. 84,84,157,
                                                                              XV
5006
                                               l Utr. 688. 87-88'
     Jahrbuch für 1428, 48-
                                                                              XV
5007
     Jahrbnek für 1434–1526
                                                l Clm 25013. 22'-44'
                                                                               XV
```

Jahre	Fruch -16	2-
5008	Tahrbuch f. 1439-99 The sollt wisse	n d Clm 1222. 19'-31
500q	p n	" Clm <u>1222</u> . 48-51
5010	Tahrbuch f.1439–	l Vin <u>12811.</u> 1-4
5011	Lahrbuch f. 1440–1538	l deip Un <u>1483</u> , 2-10
5012	Labrbuch f. 1440-70	l Nin Cent <u>VI</u> <u>16</u> .149-
5013	Tahrbuch f. 1445-1534	l Clm <u>14111</u> . 270-278'
5014	Jahrbuch f. 1446–56	l Clm <u>667</u> . 21
5015	Fahrbuch f. 1447–70	Wol <u>2841</u> . 285–326'
5016	Jahrbuch f. 1455–15 62 Zu erzählen und	d lomon d Clm <u>19550</u> . 93–148 den
5017	"	" Clm 18912. 110-113'
5018	Yalnbuch f. 1455-1562	d Vin 2950. 13-45
5019	Talubuch f. 1459–99	l Vin <u>3276</u> . 14'-28
5020	Tahrbnch f. 1463	Clm <u>14504</u> . 139-147'
5021	Jahrbuch f. 1464-1527	Clm <u>83.</u> 19-21'
5022	Jahrbuch f. 1464–84	l Vin 4988, 189-319'
5023	Talubuch f. 1469-1534	l Olm <u>14111</u> . 378-386'
5024	Tahrbuch f. 1481	l Vin <u>5275</u> . 1-14', 35'-42
5025	Tahrbuch (ab 1484)	Yena Th XLIV. 4°2, 14-19'
5026	Yahrbuch f.1485–1544	l Mi Un 2° 588. 1'-18
5027	Tahrbuch f. 1500	l Krak 608. 1-28
5028	Talubuch f. 1502-52	d Cgm 120. 1'-40
5029	Tahrbuch f. 1510 n Krakan	l Krak <u>579.</u> 57-81
5030	Tahrbuch f. 1515	l Krak <u>579</u> . 123-147
5031	Tahrbuch f. 1527 n.Krakan	l Krak. 2651. 57-70
5032	Tahrbuch f. 1603-05	l Vin 10716
5033	Jahrbuch H	l Vin <u>5337</u> . 125, 125'
5034	Tahrbuch V.	l Bam mut <u>5</u> . 1-76'
5035	Yahrbuch	l Elm <u>19690</u> . 85, 85'
5036	Yahrbuch K	l Am 4°381.28'-34
5037	Tahrbuch *	l Nelk <u>51</u> .105'-106'
5038	н	" Elm 27, 69-40'
5039	Yahrbuch Y	d Maih II, 2. 2° 1. 175-174'
5040	Tahrbuch ze	l Clm 10661. 84,84'
5041	Yahrbuch 4	d Heid P.g. <u>511</u> . 73-93
5042	Yahrbuch Y	l Vin 10646.68-95'
5043	Yahrbuch v.	l Clm 588. 87'-93

```
- 163-
                                                                            Jahrbuch
                                                   " Am 40 361. 60-61'
  5044
                                                                                  XIV
  5045
                                                     Vin 5145. 1-11'
                                                                                 XV
        Jahrbuch
                                                     Salz P. b XI. 30. 157-172
 5046
                                                                                 1447
        Jahrbuch
 5047
                                                     Edinb. 488. 189-251
                                                                                 1464
       Jahrbuch
 5048
                                                     Prag <u>280</u>. 120-170
                                                                                 1488
 5048ª
       Jahrbuch
                                                    Ber lat 40<u>577</u>. 134'
                                                                                 XV
       Jahrbuch
                                                  l Cgm. 6021. 202-204'
 5049
                                                                                 XV
       Jahrbuch
 5050
                                                  l Clm 25004.98'
                                                                                 XV
       Jahrbuch.
                                                 d Cgm 596.17-20'
 5051
                                                                                 XVI -XVII
       Jahrbuch V
 5052
                                                  l Groif lat 2° 20
                                                                                 XVII
       Jahrbuch s. 635, 995, 1444, 1812, 1848, 2083, 2216-33, 2512,
                   2592, 2814, 3812, 4627, 4629, 5128, 5292, 6031, 6059,
                   6089, 6094/5, 6244/6, 6250, 6253/4, 6360, 6422, 6627,
                   6776, 6832-70, 7012, 7785, 9349, 9437, 9617, 9624/6,
                   9688, 10713, 11354/5, 11705, 11729-30.
       Jakob
                           2698
       Jakob
                     = Clusa, Dondis, Engelhaid, Louber, Pflaum,
                      Speyer, Liegler
      Yakob ben Bavid
                                                 l Nin Cent V. 53. 11-25'
5053
                           Tafeln
                                                                                XV
         (n)
5054
                           Erklärung der obigen
                                                 l Nür Cent <u>V.53.</u> 7-10'
                                                                                XV
      Stanislans Gacobens Vorhersage f. 1570
                                                l Krak <u>608</u>. 213-258
5055
                                                                                XVI
                           Vorhersage f. 1571
5056
                                                 l Krak 608. 259-309
                                                                                XVI
                           Vorhersage f. 1572
5057
                                                 l Krak 608. 311-363
                                                                                XVI
5058
                                                 l Krak 608.365-420
                           Vorhessage f. 1573
                                                                                XVI
5059
                           Vorhersage f. 1574
                                                 e Krak 608. 421 - 481
                                                                                XVI
                                                 l Krak <u>608</u>. 487 - 544
5060
                           Vorhersage f. 1575
                                                                                XVI
5061
                           Vorhersage f. 1577
                                                 l Krak <u>608</u>. 545–614
                                                                                XVI
5062
      Yakobstab Y
                     Accipe baculum ad longi- l
                                                                                XV
                                                    St. Flo XI 619. 182-134
      Jakobstab H
5063
                     Accipe virgam longitudinis l
                                                   Vin 5228. 37'-38
                                                                                XVI
5064
                                                    Chn 19689.164-165'
                                                                                XVI
      Takobstab H
                     Ad conficiendum baculum l Clin 11067. 207
5065
                                                                                XV
5066
      Takobstab H
                                                 l Leip Un 1469.207-208
                                                                                XIV-XV
                     Baculus Jakob est instru=
                     Baculus Lakob instrumentum & Melk 367, 460.
5067
      Jakobstat V
                                                                               XV
                                                                                XV
5068
      Jakobstab
                                                l Ant. Frank. 117, 117, 181,
                     Est autom baculus dictins
                                                l Salz P. Tuc. 800. 82-84
5069
      Jakobstab ye
                                                                                XV
                     Postquam de operatione
```

Vo artificiali baculi, quod l Mi 4º 746. 117'- 118

Jakobstab H

5070

XVI

Yako	bstab	-164-			
5071		Si quis velit artificiose	l	Leip Un 1469. 111'-11	2
5071a	Yakobstab H		l	Ymsbruck 750.38	
5072	Lakobstab		l	Erl 972. 218-233	
5073	Jakobstab V		d	Saly St <u>V</u> 1, J 225. 13	<i>-</i> 0,
	Yakobetab Z		d	Cgm 4190 m 2 15	o ² -
		.3188-90,4112,8994,115			
	Ph. Yansenns	= Gruser	•		
5075	Joh. v. Janua	Finsternisse R	l	Melk <u>51</u> . 196-197'	
	Yanua	S. 501			
5076	Heinrich Ganus	Beobachtungen v. 16.10.	•	Hohenf. 315.59	
5077	Yoh. Yarson	Kalenderverbesserung		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
5078	I. Yeckins	1 an Kepler		Vin + Pul	1609
5079	Ibn Sina	Sternkunde	_	Am 2° <u>31</u> .130-147	
5080	Chr. L. Ydeler	Sternkunde		Ber.g. 2° 599	
5081/4	u	4		•	
5085	<i>n</i>	Vorlesungen über Stern kunde Kalender	d	Ber g 2° 600	
5086	l)	Zeitrechnung		Ber g 2° 598	
5087	•	Zeitrechnung der Inder		•	
5088	h	Zeitrechnung			
5089	и				
5090	ly ·	Geschichte der Sternforsch ung Kalender	d	Ber Sdeler 4	
5091	11				
5092	tr	Vorlesungen über Stem Sternbilder	d	Ber Ideler 10	
5093/4	n				
5095	ŧģ	Aufgaben für sphärische Sternkunde	ı	Ber Darm I 1825	1814
5096	u	10 Briefe		Ber Ant	1806-
5097	Ŋ	an Bessel		Ber Ah S Be	42 1811 - 31
5098	4	2 an A.v. Humboldt		Ber Stern	31 1836
5099	ņ	3 an Yoh. Schulze		Ber Varn 92	
	<i>5.</i>	711,8656		.000 100000 9 2	1820-
	Gena s.	814,2532,4635,485	-2 . <i>(</i>	6647	
•	Yeorius	= Georg von Russlan			
5100	Yergis	Regen	_	Vin 2436. 1431	
5101	(n)	v v		Vin 2436. 140-140'	
5102	n	Planeten in den Häu			
5103	u	sem D=		Heil 302. 110-115	

X X X X

X

XI

XI XI

XI

XI XI XI

		-165-			40.	• • •
5104		Ŋ	•	Wol 2814. 75-77	Gerg	XV
5105	· ·	n		" Chn <u>83</u> . 94'-95'		XV
5106	u	4.		. Rom Pal l <u>1369</u> .83	<u>/</u>	XV
5107	4	tı	•	Vin 10656. 1-4618	Y '	XVI
5108	U	Planeten in den Kän sern D	= 1	l Am 40 372. 50'-54	,/	XIV
5109	. "I	sern D II	1	Bas OIV 4 m 4		1429
	t,	s. 9986				, ,
5110	Joh. Gessen	2 an Kepler		Vin + Pul	1606	- 1606-
	Sifrid Ygistad	5.2622 a			17	- 1606- 17
5111	Joh. Abrah. Thle	Nebelentdeckung	l	l deip. St. <u>400</u> . 46-47		XVII
5112	a				1680- 95	
5113	lı	Kalenderverbesserung	7	A " O .		1699
5114	Martin Glkm d. R			Clm <u>26791</u> . 137		
5115	ie	n		Melh 730.326-332	-	χV
5116	•	11		Salz P. a. W. 17. 60-67		χV
5117	<i>y</i>	Homet 1472 D.		11 44 11 4 4	1472	<u>xv</u>
5118	u			Clm 18770. 184-187'		XV
5119	ı	Geburtsgestirnung		Van 10534. 95'		XVI
5120	•	Geburtsgestimung	_	Krak 1841. 266	•	XVI
5121	h	Geburtsgestirnung		Thak 1846. 286-330		XVI
5122	u			Krak <u>616</u> . 146-147	-	XV
	II .	1 an Mag.Stanislans 5.6040,11610.				<u>.</u>
5123	Martin Glass d. J.		e	Krak <u>3444</u> . 211-234		1516
5124	"	ti V		Yuak 1853		1516
5125	Takob Ilza	Vorhersage f. 1507	_	Krak <u>579</u> . 275-286		XVI
5126	•		_	Clm 15954. 4-45		XV
5127	Jmmē nū'ēl ben ya căqōb	Marcedo		Clm <u>15954</u> . 1-3'		XV
5128	Philipp Imser	Jahrbuch R	l	Salz St V 1, J.S. 2.511-		XVI
5129	u		d	Vin 10783	,	1560
5130	ų. Ų		_	Par Reg 7417. nr 2	4	1539
5132	· ·		o	Vin 10-558. 4-14		XVI
5133	ν			Vin 10558, 14'-17'	•	(VI
5134	u	Darstellung der Kugel auf die Ebene	"	Par Reg. 7417 m 5		1539
5135		Örklärung v.Tafeln	l	Par Reg. 4417 mr 4	4	1539
		,1481		٧		•
5136	0 11 0	1 Brief		Ber Darm 91821 1	846 1	1846

Mill	vvvvv
C117	1

an H. C. Schumacher

Ber S. Schn

Ingolstadt 6.340,507,645/6,672/5,767,770,773,786,787,789,
815,3790/1,3104^a,2048,2734,3793,4472^{a,8},4621,
6027^{a,8},6525,7273,4308,7414,8970,9260,9624.

	Gnotenment	= Gerät			
5138	Joh Bapt . Inninger	Sternkunde	l	Clm <u>8516</u> . 1-239	,
5139	Vincent. Goanelles	40:		Vin + Pul	
5140	Georg Yob	Sternkunde	l	Zür Stern 99	1616
5141	4. G. Lob	Gestirnung	l	Anhalt	
514 2	Helmhard Görger	1 an Kepler		Vin 10703	1618
5143	Melchior Töstel	Kalenderverbesserung		Vin 10454. 1-7	1599
5144		Sphaorische n.ebene Dreiecke Aufgaben zur vorhergeh henden Schrift Ylilfstafeln	l	Vin 10686.67 9-27	
5145	(") Brake	Dreiecke Lufgaben zur vorhergeh	. L	Kop. Ant. Coll. Reg. 20	
5146		Hilfstafeln Schrift		Dres C 82	
5146a	<i>1</i> 1	, 1 #		Det	
5147	· u			Vin 10686. 1-8'	
5148	ħ	Sternörter	ℓ	Vin 10686. 67. 28'-31	
5149		4 an Kepler		Vin 10703. 245	1604
	u	1.5770		·	
5150	Johannes	Tüdische Zeitrochnung	l	Clm 24514. 166-168,	
5151	n	lı .		Götter 189. 6-30	
5152	. #	n···		Prag 740. 56'-61'	
5153	11	u.		Krak 1848. 64-74	
5154	ts	"		Krak <u>562</u> . 75-112	
5155		n		Melk <u>719</u> , 27-38	
5156	н	ų		Clm 19685. 21-86'	
5157	u	v		Clm <u>5963</u> . 54'-59'	
5158	ų ·	<i>"</i>		Clm 7650. 59-66'	
5159		<i>u</i>		Hrak 1847. 11-40	
5160	u	•		Leip Un <u>1469</u> . 28'-38'	
5161	()			Clm 10661.33-35	
5162	и	11	4	Chm 14504. 163-170'	•
5163	Ŋ	•	4	Clm 14504. 256'-268	
5164	4	9		Am 4° 375. 43 -49'	
5165	. 4	4		Foer lat 4° 97. 98-103	

		-167-		4.0.
5166	'n	IJ	1 St. Gal. 827. 209-216	Tohannes &V
5167	u .	n	"Kön Un 2° 1781 m 19	ΧV
5168	4	u,	" Ber lat 40 23. 23-36	XV
5169	4	· n	"Ber lat 4° 46. 176-184	XV
5170	ı	, 0	" dond Add. 15107.46	χV
5171	u		. Lond Add. 15108.79	XV
5172	н	. •	" Krak <u>1860,</u> 381-406	XV
5173	4	4	" Prag 2292, 148'-149	XV
5174	n	a	" Go lh B. <u>517</u> . 200-215	XV
5175	.5	n	" Vin 3816. 159-163	<u>xv</u>
5176	0	4	, Bris 969.	1444
5177			" Chn 20174. 76-109'	1467
5178	10	Anslegung	l Chm 5963. 57'-59'	. 1883
5179	(n)	Anslegung	l deip Un. 1469. 28'-38'	<u> </u>
5180	(4)	u	" St.Gal <u>827</u> . 209–216	XV
5181	(")	Anslegung	l Clm 14504, 163-170'	<u>xv</u>
5182	(")	u ·	" Prag <u>539</u> . 120-125'	XV
5183	(*)	•	" Clm 14504, 256'-263	<u>XV</u>
5184	(n)	ti .	" Kön Un 2º 1781. m 4	XV
5185	(*)	Amlegung	l Kön Un 2º 1781. m 19	<u>XV</u>
5186	(n)	Auslegung	l Ber lat 4° 23.25-36	<u>XV</u>
5187	(")	Auslegung	l Ber lat 4046. 176-184	XV
5188	(*)	Anslegung	l Lond Add <u>15107</u> , 46	XV
5189	(")	Anslegung	l Lond Add 15108.49	XV
5190	(")	Anslegung	l Go.Ch. B. <u>517</u> . 202-208'	XV
5191	(n)	Anslegung	l Bris 969	1444
5192	(n)	Amlegung	l Clm 20174.76-109'	1467
5193	(1)	Anslegung	l Prag <u>2572.47-52</u>	XIV
5194	(n)	Anslegung	l Krak <u>563</u> .666-702	1433
	h	s.5464,5564.		
5195	Johannes	Erklärung einer Tafel	l Vin <u>3124</u> . 146-146'	XV
5196	Tohannes	Toledanerbrief f. 1229	l Vin <u>3124</u> . 146-146' l Prag <u>1544</u> . 6inb.	XIII
	Yohannes	s. Bassignerio, Bianchini,	Blanchinus, Brannschweig,	
		Burgis, Buryden, Butzba	ch, Campanus, Capistranus,	
		Carion, Cremona, Dank, 2	David, Deutschland, Erfurt,	•
		Esticampiani, Ensoris, G.	erland, Gerson, Glogau,	
		•		

5215

5216

Gnunden, Gnidam, Hamchn, Hayssfner, Herbart, Holywood, Hoveden, Janua, Haeppel, Keck, Hönigz berg, Laet, Lansanus, Ledumoisian, dichtenberger, Lignières, dinz, Luchtenberger, Luna, Lunricke, Meissen, Monteforti, Muris, Nihil, Normandia, Offen bach, Parvosanito, Pavia, Peachem, Polon, Probavilla, Inlchrorivo, Reminger, Sachsen, Sack, Schindel, Schmied, Schöner, Schwab, Seicisia, Simon, Sonder hansen, Stab, Stendal, Sterz, Stöffler, Thermis, Virdung, Vitez, Wachenheim, Wasia, Weissenburg, Wellus, Wissbier, Wynumdus, ferner 12146.

X

ΣII

IX

XV

XV

观

X

X

泒

狐

	visi	over, Wynumdus, fer	mer 12146,
	Yordanus	= Giordano	
5197	Fordunus	= Himmelsscheibe	l Am 40 349. 30-321
5198	1/	и .	" Bas F 11 33.108-109
5199	4	u	" Vin 5203. 137-141'
5200	ti	<i>u</i>	" Vm 5277. 164'- 167'
5201	n	Astrolab	l Krak 1924
5202	Gsenbrand	Kalender	l Lond. Harl. 267, 175- 1329
5203	S. Isenmenger	Vorhersage f. 1569	l Berg. 4° 256
	7	s.1481	
5204	Ysidorns	Sternkunde	l Burn Class. 61. 82'-102'
5 205	. 4	. #	
5206	fj. '	ų	" Köln Dom L. XXXIII". 126-145 " Form 417. 61-98"
5207	4	ų	" Ber Phil 1831. 107
5208	11	4	" Gent 384
5209	4	' 1	" Clm 4394. 92'-95',99-
5210	a	Jahresteilung	5th hist 2° 415. 18-18'
	ı	s. 9964, 12102	5000 5000 2 413.16-16
	Judicium	= 9estimuny	
5211	Chr. Jürgensen	im Bessel	ha Ah Cha 1927
5212	Inlins Hygimus	Sternkunde	Ber Ak. S. Be 1837
5213	u ,	"	l Dres Dc 183. 33-93'
5213 a	, ,,	h	" St. Gal <u>250</u> , 540-638
5214	4	,	" deid Noss. l. 8° 15. 155-

St.P. 25. 4. 20. 1'-21

deid 13. P.d. <u>225.</u> 1-23

Leid XXIII. Gron 21

			-169 -		Tulius
5217	"		n	" Wol 3147	XII
5218	"		A ,	. Bres Un Ac <u>IV</u> 8° <u>11</u> .66-90	XII
5219	"		4	Vin <u>51</u> . 146-162	XII
5221	"		4	" Vin 2269. 207-217'	XIII
5222	4		10	" Göttw. <u>59 b</u> . 1-20	XIII
5223	11		•	" Han <u>394</u> .69	XIII
5224	4		ti.	" Bas F 11 33, 24-41	XIV
5225	4		h	" Ber Ham 2° 338	XIV
5216			4	" Wol 2637. 81-95'	XV
5227	4		4	" "Vin <u>3394</u> . 211-213'	χv
5228	4		0)	" Freiberg Hs. 1-61	<u>XV</u>
5229	U		ŋ	" Vin <u>3111.</u> 94-129'	1491
5230	"		II	f. Wol Folan 237, 1-77'	XVI
5231	"	(2)	n	l Vin <u>5415</u> . 256-259'	XV
5232	4			" Salz P. Inc. 800. 68-71	XV
5233	tr		IJ	" Clm 10662, 149-151'	1436
5234	"	(2)	Sternbilder	l Clm 210. 114-115	818
5235	4		ŋ	" Foer Shil <u>1832.</u> 81	873
5236	4		η	" Bam Cl <u>55</u> , 19'-21	<u>IX</u>
5237	4		n	" Ber Phil 1869. 13-14;	IX
5238	"		ų	" Dres Dc <u>183</u> .32	X
5239	4		11	" St. Gal. <u>250</u> . 523-526	IX
5240	4		4	" Vin 387. 115-116'	818
5241	"		l _I	" Dres Dc 183.98	<u>IX</u>
5242	Ħ		u	" Ein <u>178</u> . 204-206	X
52,43	4		η	" Schaff Min <u>b1</u> . 19'-20	X-XI
5244	ij		V	" St. Pet. 4°v I nr 34.48'-	Z
5245	4		tı	" Adm 2° 111. 93'-94'	XL
5246 .	4		ų	" Chm <u>14836</u> , 160, 160'	XI
5247	4		ч	" Karl <u>504</u> . 44	$\overline{X} - \overline{X}\overline{I}$
5248	٩		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	" Leid B. P. L. 225. 19-19'	XII
5249	4		11	" Vin <u>12600</u> . 136-137	XII-XIII
5250	11		u	" Han <u>394</u> .80'	XIII
5251	4		4	" Vin <u>2269</u> .8"	XIII
5252	н		b	" Wol <u>2637</u> . 96-97	XV

		- 470 –			
Julin	4	-7+0- "	#	Min 5415. 254-255'	
5253	•	Ŋ		Salz P. Inc. 800. 64'	:
5254	li	ų		Ber Phil 1845.67-68'	
5255	"			Clm 10662. 148, 148'	
5256	4	· 4		Chm 4423. 165-166	,
5257	•	l _l		Vin <u>5271</u> . 39-40'	,
5258	•	Bedeutung der Zeichen			
5259		32,10387/8,10403			
74	-	Planetenbewegung	e	Clm <u>26667</u> . 109'- 115	
526 0	Gulmann	personal desired and a second		Vin 52 92. 180-197'	
5261	<i>P P P</i>	Komet 1667		Greif theol 2° 7.2-8	•
5262	C. Gulwijns			Ham IV . p. 1 m 10	1647-
5263	Goachim Gungius	Anflenchten v. o Coti		Ham IV p. 1 m 1	1647- 48
5264		Keplero Optik		•	
5265	и	Somenfinsternis 1610		Ham IV. p. 1 m 9	1612-
5266	. 4	Somenflecken B.		Ham IV. p 1 m 9	13
5267	tı .	Stornkunde	_	Ham IV p 5	•
5268	ti .	Zeitmessung	ĸ	Ham 4 p 5	1626
5269	li .	3 an Bichstadt		Ham. Sup ep 96. 28	1636
5270	ll .	4 an Eichstadt		Ham IV p.1 nu 10	1647/48
5271	u	5 an Westermann		Ham Sup ep. 96.61	1643-
5272		2 an Westermann		Ham IV p.1 m 10	1648
5273	donginus Anton June			Bres Stern	1790- 1831
5274	Hajetan Jungwirt	Sternkunde	l	Krem Stern	1771
5275	n	Mond	l	Krem Stern	
5276	4	Ungleichheit in der Pla-	e l	Krem Stern	
5277	li	Ungleichheit in der Ha- netenbewegung Sonnenfinsternisse	l	Yrem Stern	
5278	4	Finsternisse	l	Grem Stern	
5279	li .	an Placidus Eixlmillu	er l	Krem Stern	1770-
5280	K. Junius	8 an G. Kirch		Par Stern B 1.9	·
5281	Poter Junius	2 an Brahe		Vin 9737 f	
	Ulrich Junius	1.5911			
	Ubrids Kaegerl	1.7521			
5282	Yoh.Kaeppel			Prag 1 298. 291-311	
5283	Abrah Gotth Kästner	Tafel der Neu=n, Voll= monde f.Prag Leitrechnung		Ber Rad 4948	
5284	ii .	Leitrechnung		Ber Rad 4944	
5285	. u	1 Brief		Ber Darm F1a	1768
		•			

		- 171-		Kae	tner
5286	n	2 Briefe	Ber Varn 97	1770-	1772-
5287	II	Briefe	Karl 754	1790-	76 1790-
5288	n	13 an F	Ber Varn 97	1747-	1747-
528 9	ti .	22 an Yok. Gph. Schoibel	Gött Philos 166a.3-109	1782 -	1782-
5290	u	anH.C.Schumacher	Gött Philos 166 130	1800	XVIII
5291		an Smiadecki	Krak 3138		XVIII
	s. 72	24			
529€	Yoh.Kaffmann	Tahrbuch (1534 Krakau) l	Krak 579.439-463		XVI
5293	F. Kaiser			1841	1841
5294	10	an H. C. Schumacher	Ber S. Schn		XIX
5295	Kalender von 354	l	Bern Bon 108. 1		IX
5296	t r	•	St. Gal 878. 324-327		XI
5297	11	•	Vin 3416. 1-14,38'-40		XV
5298	¥		Bris <u>7524-55.</u> 3-22		<u> XVI -XVII</u>
5299	Kalonder von 789	l	Ber Phil <u>1869</u> . 1-11		IX
5300	<i>I</i> I	4	Bor Phil 1831. 1-6		<u>VIII - TX</u>
5301	Kalonder	l	Köhn Dom [111.1-22'		<u>IX</u>
5302	Kalender	L	Köhn Dom, Cli. 1-20'		X
5303	Halender	nl.	Clm 14124.1-3'	ı	XI
5304	Halender	L	St. Pet. 4° N. I 56. 1-10		X
5305	Halender		Ein <u>356</u> . 2-26		<u>X</u>
5306	Kalender	l	Chm 14569. 2'-15'		<u>XI</u>
5307	Xalender	l	Darm 2640, 131-1441	,	XIV
5307 a	Kalender	l	Imsbruch <u>277</u> . 2-11	,	XII
5308	Kalender		St.Gal Vad. 331		XI-XII
5309	Halender	e	Clm 10273, 68'-77'	4	XIV
5310	Kalender	l	Bas F IV. 25. 14-19	;	XIV
5311	Kalender	ℓ	Am 4° 128. 1-8'		XII
5312	Kalender	L .	Graz <u>287</u> . 1'-8	3	<u>XIII</u>
5313	u	4	Chn 23057. 6-12'	7	XIII
5314	Kalender	ℓ	Clm 4622. 1-3, 5-8'		XII
5315	Halonder	ℓ	Bris 105	ي ا	XII.
5316	Kalender	l	Vin 1064. 1'-17	2	M-XV
5317	u	u	Vin 434. 1'-13	2	CIV
5318	Kalender	ℓ	Clm <u>9667</u> . 216-233	Ž	KIV
5318°	Halender	l	Imisbruck 117. 1,1'	<u>į</u>	KIV

X

X

X

X

X

×

X

X

X

X

X

XI

X

1

X

X

XI

X

X

X

X

XI

XI

XI

	- 1°	73 - y	Kalender
5 3 56	·	l Salz P. b. VI 36. 123-	1409
5356	4	l Clm <u>671</u> . 2–12, ¹³⁶	1429
5357	•	l Zvi XXII, <u>VIII, 10.76'-82</u>	<u>XVI</u>
5358	Kalender für 1394–1412	l Go lh B 4° 517.302′-	XV
<i>5359</i>	Halender für 1398	l Nür G. M. 8°794 323'	XIV
5 3 6 0	Kalender	l+d lgm <u>689</u> . 133-137'	XV
5361	Kalender	d Vin 3072. 1-2,7-12'	1425
53 62	Kalender für 1401	Aachen Q 1 Pap 11	<u>XV</u>
5363	Kalender	l Göttw 344.6-10'	XV
5364	Kalender für 1404-79	l St. Gal 610. 13-36	XV
5 36 5	Kalender	d Berg 8° 431. 1-12' 14	-
5366	10	d Berg 40 1258. 28-33'	XV
5367	n	d Berg 4° 1585. 120-121'	XV
5368	. 4	Vin 4781. 2-4'	XV
5369	Kalender	Salz P.b. 11 32. 2-12	XV
5370	Halonder für 1406-81 und für Straßb	urg d Bonn 5 <u>498,</u> 2-13'	XV
5371	u	l Clm <u>8950</u> . 1', 12'-29'	1419
5372	Halonder für 1406–81	l Zitt 4° 15 <u>2</u> . 109-130'	XV
5373	Kalender für 1406-81	l St.Flo XI 475.1-8	XV
5374	n .	l St. Flo XI 478. 2'-10'	XV
5375	u	l Vin 3011.76-100'	XV
5376	•	l Clm <u>14504.</u> 24-36	XV
5377	Halander für 1406-81	l Kiel (LLXXVI m 3	XV
5378	Kalender für 1406-81	St. Gal 827. 1-20	1425
5379	Kalender für 1406	l Clm 1222. 1-4'	XV
5380	Kalender für 1407-82	l Hön Un 2° <u>159</u> . 1'-19	<u>XV</u>
5381	Halender	l Clm <u>214.</u> 1-2	XV
5382	Kalender fin 1417-74	Harl Reich 157 Eint.	XV
5383	Halmder	l Molk 935. 3-12	XV
5384	Halender	l KremCCCLVI. 1'-8	1461
5385	u	l Grem LIX. 1'-8	XV
5386	Halender für 1421-38	l Kön Un 2º <u>159</u> .22-30	<u>xv</u>
5387	Kalender für 1421–1506	e Wil 101. 97-108'	XV
5388	, ,,	" Hön Un 2° <u>159</u> . 33-42	XV
5389	4	" St.Flo XI <u>279</u> .383-3901	XV
5390	lı ,	" Wil <u>69</u> . 271–277	XV

Kaler	nder	-174-	
5391	a a	W	Clm <u>14622.</u> 126'-132'
5392	q	tı	Chm 24816. 1-8'
5393		11	Clm 5595, 100-106'
5394 5395	* . #	n	Clm <u>56 73.</u> 1-12 Clm <u>77 17.</u> 1-12
5396	·	,	Vin 3019. 2-13 d'
5397	•	•	Chn <u>11730</u> . 127-136
5398	Kalender für 1425–62	l	Chn <u>1222</u> . 8-14
5399	Kalonder für 1425–81	l	Chm <u>1222</u> . 31-39
5400	Kalender für 1428–1503	ℓ	St. Gal 827. 196-208
5401	Kalender für 1429–64	l.	Leip Un <u>934</u> .202'-205'
5402	Kalender für 1433–51	L	Bas F VIII 16. 42-52
5403	4	•	Bas F VIII 16. 94-100'
5404	Halender	l	Bas 0 IV 38. 1-14'
5406		"	Bas FI <u>23</u> . 7-15
5406	Kalonder	l	Vin 3345*. 38-55
5407	Kalender	d+l	Clm 1222. 39'-42
5408	Halonder für 1435–53	l	Clm <u>5917</u> . 1-13'
5409	Kalender für 1437-1513 und für	Radua l	Chm 7921. 1-7
5410	Kalender für 1439	d	St. Gal 760. 1-5
5411	Kalender	ℓ	Bas F VI 12. 93-108'
5412	Halonder	d	Melk <u>48</u> . 1-9'
5413	Kalender für 1442–98	l	Leip Un <u>1483</u> .24'-35
5414	Kalender	l	Clm 19301. 1-11
5415	Kalender	l	Clm 27066. 196-209'
5416	Kalender für 1450-77	l	Clm 14783. 2'-29
5417	"	"	Clm 14111. 314-384'
5418	Halonder	l	Clm 14428. 1-14'
5419	Kalender	l	Lond Egerton 2188.2-9'
5420	Kalender (1458-95)	d	Zin C54/719. 3-58'
5421	Kalender		Heid P.g. 236. 1-8
5422	Kalender	d	Wol 2814. 107-110'
5428	Kalender für 1463-81		Clm 14111. 15'-18'
5424	Kalender für 1463-1500 n.f.	Nürnberg l	Chn <u>83</u> . 3-6
5425	•		Clm <u>275</u> . 29'-32
5426	Kalonder für 1463-1538		Olm 4387. 2-6', 14'-
5427	H		Mai <u>562</u> .116'-137'

		-175-	Kalender
542		d Maih I, 3.4° 6,2-24'	XV
542		d+l Bam M II 27. 42'-45'	. <u>XV</u>
543		Cgm 3898. 76-79'	XV
5431		Salz St V 178 149.52'	<u>XV</u>
5432		l Clm 12.115. 2-9 58	XV
5433		nd lgm <u>103</u> . 3-16'	XV
5434	(l Melk 712. 1-14'	XV
5435		l Clm <u>6000.</u> 1-8	XV
5436		l Krem CC LXII. 4-10'	XV
5436		l Innsbruck <u>1032</u> . 1-10	XV
5437		9ött App. dipl. <u>26</u> .1-8	XV
5438	Halender für 1485-1522	Heil <u>340</u> . 1–18'	XV
5439		Chm 13182.87-92'	XV
5440	Kalender	l Clm <u>6004.</u> 2-9	XV
5441	Kalender für 1489–1552	l Prag <u>503</u> .43-98'	XV-XVI
5442	Kalender für 1491	l Vin 3854. 1-9'	XV
5443	"	d Cgm 85. 2'-9	XV
5444	u	Maih I, 3.4° <u>7</u> .4-13'	XV
544 5	u	Mür G. M. 4° <u>797</u> .1-8	1501
5446	Kalender für 1494-1531	l Wol 3255. 1-14'	XVI
5447	4	l Clm 26291. 1-19'	XV
5448	Kalender	l Grom CCCXCI. 1-16'	XV
5449	Kalender	d Heid P.g. 15.	XV
5450	Kalender	l Clm <u>5557</u> . 1'-8'	XV
5451	Kalender	l Krem <u>CCCXCII</u> . 1-8!	XV
5452	Kalender	d St. Flo XI 173. 89, 114-	XV
5453	Kalender	nd Lib theolog. 8 56. 2-14	XV
5454		l+nd dib theol.g. 48, 1-14	XV
5455	Kalender	Heid Sal <u>VII</u> <u>98</u> . 1-7	XVI
5456	Kalender für 1513-1645 n. f. U	lm l Clm 10691. 1-13'	<u>XVI</u>
5457	Halender für 1532	l Vin 3528. 171-196'	XVI
5458	Halender für 1536-55	Gron P. E. <u>21</u> . 4	XVI
5459	Kalender für 1552	.d Heid P.y. <u>833</u> .4-35'	XVI
5460	Kalender	l Clm 9018	1606
5461	Jüdischer Kalender	l Clm 457. 1-6'	XV
5462	H	l Vin 5163. 104'-110	XV

Kalen	der -176-	
5463	Fridischer Kalender für 1406–24 n. Prag	l Chn <u>16447</u> . 2-9
5464	Lüdischer Kalender für 1447-1503	l Clm <u>14952</u> . 1-27 14
5465	Kalender (8 8 h 12 m)	l Fin C 104/467.17-23'
5466	Halender (8 12h)	l Clm 8098. 1'-10
5467	. #	l Žwi <u>XXII</u> , <u>VIII</u> , <u>10</u> .83-90'
5468	Kalender (8 14h)	l Chn <u>2873</u> . 2-8
5469	Kalender (17 12h)	Vin 4781. 2-20'
5470	Kalender (19 0 h 36 m)	l Clm <u>7650</u> . 89-97
5471	Kalonder (19 oh 54 m)	l St. P. 25.1.12. 1-14'
5472	Kalender (19 1h 3m)	l Am 4° <u>351</u> .73-78'
5473	h	" Chm 4779. 7-9'
5474	Kalender (19 1h 13m)	l Clm 8449. 73-74
5475	Kalender (19 1 h 53 m)	l Vin 5307. 194-197'
5476	Kalender (19 3h)	l Clm 4382. 200-205'
5477		" Chm 19685. 43-48'
5478	Kalender (19 5hom)	l Vin 1935. 2-9'
5479	0.	d Cgm 28. 1'- 13'
5 480	Kalender (19 5h 10 m 49 8)	l Vin 14870, 3-11
5481	ti	" Clm 5660. 1-6'
5482	Halender (19 7k)	l Clm 17296. 42'-54'
5488	Kalender (19. 16 h 56 m)	Ber. g. 4° 1585. 9-12'
5484	Kalender (19 18h 9m)	l Bas F V 15 m 2
5484ª	4	" Ber lat 4° <u>577.125′</u>
5485	Kalender (19 18h 23m 413)	l Clm 14724. 1-6'
5486	Kalender (19 18h 24m)	l Clm 14770. 50'-58'
5487	Kalender (19 20h)	l Molk 719. 77-80
5488	li .	" Bas O I 19. 13'-19'
5489	Kalender	l St. Gal 914. 249-285
5490	Kalender	l St. Gal 250. 71-109
5491	li .	" bin <u>174</u> .68'-82'
5492	h	" St. Gal 459. 27-66
5443		, St. Gal <u>184</u> . 214-222, 237-238
5494	h .	, St. Gal <u>387</u> . 17-47
5495	•	" St. Gal 380. 3-51
5496	Kalender	l Harl CLXVII. 16'-17'
5497	Halender	l St.Gal <u>397</u> . 25,35-36, 54-66,70-73
•		54-66, 40-40

	0.00	-177-	Kalender
5498	Halender	l Vin 560	X
5499	Kalender	l St. Bal. 340. 12-37	区
5500		l Ein <u>321</u> . 1-18,21	X
5501	Kalender	l Gin <u>321</u> . 29-49	X
5502	Kalondor	l St. Gal <u>341</u> , 1–34	<u></u>
5503	Kalender	l Clm 6421. 2-16	<u> </u>
5504	Kalender	l St. Gal 394.1-17	XI
5505	Halender	l Nür G. M. 3224	XI
5506	Halender	l St. Gal 450. 3-17,19-	
5507	Kalender	l St. Gal 376. 13-37	XI
5508	Kalender	l St. Gal 378. 1-33	XI
5509	Kalender	l Melk 388. 1-8'	XI
5510	Kalender	l Vin 3714.	XI
5511	Kalender	l Clm 10172. 1-10	XI
5512	Kalender	l Zür Rh <u>83</u> . 1-34	XI
5513	Kalender	l St. Gal. 376. 13-34	XI
5514	Kalender	l St. Gal. 413, 1-22	XI
55 15	Kalender	l St. Gal. 414. 3-20	X
5516	Kalender	l Wien Ros 4. 1-6	ZI
5517	Kalender	l Ber Phil . 1870, 1-3	<u>XI</u> .
5518	Kalender mit Tafeln	l Ber theol. 2° 358. 106-	<u>zi</u>
55 19	Halender mit Erkläning	l deid Scal <u>38</u> . 41'-94'	XI
55 2 0	Halender	l Clm 21557. 13-24	<u> </u>
5521	Kalender	l Eich. Ord	1072
5522	Kalender	l Karl 504. 99'-102', 153- 160', 170 - 170'.	हा-स्रा
5523	Kalender	160, 170 - 130' . l Clm 10077. 216-225'	<u> </u>
5524	Kalender	l Chu 13067. 1'-5'	<u> </u>
5525	Kalender unt Tafeln	l Karl 504.53-58, 99'-	<u> XI</u> - <u>XII</u>
5526	Kalender	l Ein <u>319</u> . 9-19	<u> </u>
5527	Halender	l Clm 2. 1'-3'	1135
5528	Kalender	l Chm 23037. 1-6'	XII
5529	Kalender	l Clm <u>23270</u> . 1-7	XII
5530	Kalender	l Clm 17019. 1-6'	XII
5531	Kalender	l Chm 9921. 1-13	<u>XII</u>
5532	Halender	l Clm 432. 1-8	XII
5533	Kalender	l Melk <u>189</u> . 1-4'	XII
		•	

Kalender

Halender

Kalender

5567

5568

*556*9

l Melk 950. 1-3' Mi Nat 1487 l Ber lat 8° 210.1-6' l Vin 1226. 1-6' l Vin 2682. 1-3' Vin 1836. 1-7 l Nin G. M. 2º 19409 l Göttur 1. 56-57' l Götter 1. 58-60 l llm 17024.1-6' l Chm 23147. 1-6' l+d Am 12° 19. 117'-124' l Aaran Wett 3 l Am 2° <u>258</u>. 136 l Krak <u>823</u>. 55-68 Krak 1847. 107-134 l Prag <u>740</u>. 26-32 1367 l Prag 1611.1612.1-12' l Prag <u>2431</u>, 46-52' l Prag 2566. 27'-33, 45' l Dary Mar 80 18. 168' l Clm 4749, 1-8 Bas OI 19. 3-11' Salz P. B. TX 14.133d lgm 827. 1-16' l Vin 3026. 11-15' l Danz Mar 2° 218. 3-9 p Heil 483. 1-141 l Vin <u>2510</u>. 21-80 l Cgm 1141. 1-12 Bam Theol. 142. Bink. Barn Theol. 84. 1-8 d Heid P.g. 191-206' d Heid P.g. <u>831</u>. 184-14**2** St. Gal 767. 4-19

<u>X</u>

Ž

<u>x</u>

X

X

2

X

1

1

Z

X

Ž

2

X

X

l Ut 725. 1, 2

			179-	Kalender
5570		t Grklänng	Halber 4° <u>49</u> . 1-11	XV
5571	Halender mit	•	Leid Vulc. 100 C. 1-1	
5572	Kalender mi	t Tafeln	dond Add. <u>15107</u> , 2-9	XV
5573	Kalender	•	Toeng. 8° 394.1-6,12-	13 <u>XV</u>
5574	Hulender mit	Tafeln	St. P. XXVI. 2.8	1427
5575	Kalender		Wing M.ch. 40 132. 50	<u>xv</u>
5576	Kalender		l Prag <u>2661</u> .64'-82'	1410
5577	Halender		l Frag <u>3292.</u> 77-82'	<u> </u>
5578	Kalender		l Prag <u>2041.</u> 94-100'	XV
557g	Kalender		l Prag 1298.278-289	· <u>xv</u>
5580	Halender		l Prag <u>734</u> . 134-139'	XV
5581	Kalender		l Brag <u>280</u> . 110-115	<u>xv</u>
5582	Kalender		d Oxf. Germ. g.1. 1'-11	1495.
5583	Kalonder mit	Erklärung	l Chn <u>5019</u> . 1-9'	1486.
5584	Kalender mit	Tafeli	Cgm <u>223</u> . 1-14	XV
<i>5585</i>	Kalender	•	Ber theol 8° 14.1-24	1429
5586	Kalender mi	t Tafeln	l llm <u>867</u> . 1'-14	XVII
5587	Kalender mit	Tafeln ·	Salz St <u>V</u> 1 H <u>149</u> .25	ZV XV
5588	Kalender mit	t Tafeln	nd Lond. Add. <u>17445</u> . 3 <u>-</u>	XV
5589	Kalender mid	Tafeln	dond. Add. 20859.1-	XV
5590	Kalender mid	t Tafeln	Lond Add . 31002. 1-1	
5591	Kalender mix	t Grklämng	deid B.P.L. <u>1956.</u> 49-6	60' 1507
5592	Kalender		Ber theol. 40 19.1-12	XVI
5593	Kalender		l Clm 25016	XVII
	Kalender s.		90,1890,2059-78,2307,2777,	
			3512, 3606,3817, 4410, 4416,	
	·	4993, 5085, 5090,	5202, 5719, 5728, 5729-30,	
		5761,5986,5989,	6007, 6060, 6646, 6690, 6766,	
		6960, 7259, 7265,	7428, 7503, 7573, 7765, 8916,	
		8976, 9355/8, 94	14,9426,9439,9558,9929,	
		10645-6, 10698,	10898, 10999, 11004, 11307/8,) • .
		11326, 11423, 114	88, 11526, 11535-65, 11717/	9,
		11733, 11750, 100	•	
		s. Volpskalender		
5544	Kalenderhilf.	stafeln für 1-425	l Vin 9369	XVII
5595	Kalenderhief		l Karl CLXVII. 10-96	<u>IX</u>

Kalenderhilfstafeln -180-Kalenderhilfstafeln 5596 Kalenderhilfstafeln für 260-1799 5597 Kalenderhilfstafeln für 532-1063 5598 Halenderhilfstafeln 5599 Kalenderhilfstafeln für 479-886 5600 Kalenderhilfstafeln für 798–816 5601 Kalenderhilftafeln für 824-923 5602 Kalenderhilfstafeln für 874-1063 5603 Kalenderhilfstafeln für 934-1006 5604 Kalenderhilfstafeln fin 982-1019 5605 Kalenderhilfstafeln für 987-1595 5606 Kalenderhilfstafeln für 998-1492 5607 Kalenderhilfstafeln ab 1004. 5608 Halenderhilfstafeln für 1016–1492 5609 Kalenderhilfstafeln für 1049-1196 5610 Kalenderhilfstafeln ab 1200 5611 Kalenderhilfstafeln für 1206-1324 5612 Kalenderhilfstafelu für 1273-1805 5613 Kalenderhilfstafeln ab 1285 5614 Kalenderhilfstafeln für 1292–2033 5615 Kalenderhilfstafeln für 1327-1426 5616 Halenderhilfstafeln für 1330 – 1462 5617 Kalenderhilfstafeln für 1350 – 1450 5618 Kalenderhilfstafeln für 1375-1393 5619 Kalenderhilfstafeln für 1877 5620 Kalenderhilfstafeln für 1388–1709 5621 Kalenderhilfstafeln für 1388-1450 5622 Kalenderhilfstafeln für 1391–1400 5623 Halenderhilfstafeln für 1393-1609 5624 Kalenderhilfstafeln für 1400 5625 Kalenderhilfstafeln für 1401–48 5626 Kalenderhilfstafeln für 1404–93 5627 Kalenderhilfstafeln für 1411–88 5628 Halonderhilfstafeln für 1419-56 5629 Kalonderhilfstafeln für 1419 – 1643 5630 Kalenderhilfstafeln für 1420-76 5631

l Ber Phil 1831. 6-7' l Vin 9823. 2 St. Gal 459. 1-26 l St. P. 25.4. 9. 5-7 l Clm 14725 1,17' Ber Phil 1831. 128, l Leid B.P.L. 173. 34-38 l Chn 14221. 1-20 Ein 29.96-100 l Maih I, 2.4° 14.39-40' l deid Scal 49. 48'-62 Am 4° 346. 16 -17' Bern <u>87</u>. 18 l Melk <u>486</u>. 28-29 l Ber Phil 1711. 94-97' l Leip Un <u>1488</u>, 1-14' l Van <u>2269</u>. 133,138' l . Leip Un <u>1488.</u> 51, 51' l Clm 4394. 57-60' l Göte Theor. 124. 148, l Wil 68.98' Salz P.a. V. 14. 129'l Schlägl 200.242-245' l Heil <u>157</u>. 296-302' l Krem L XXXI. 177-178 Salz St. V. 1 2. 166.46, l Prag 264. 118-125' l Vin <u>3352</u>. 202-203 l Lib. 2° 239 l Clm 5595. 94-95 l Bas A V.33 l Bas F II 10. 205'-208' l Mi 40 <u>738</u>. 1,1',160,160' l Schlägl <u>89</u>. 181' l Clm 18940. 15'

l düb 2° 239

	- 181-	Ykalenderhil	esta los
5632	Kalenderhilfstafeln für 1424–1505 L	CA UD TO A TO THE	XV
5633		40 . 10 4/1	<u>XV</u>
5634	111 0 1 - 0 : 00 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	6 - FE	XV
5635	W A A A A A A A A A A A A A A A A A A	B . 1 . 10 04 - 1 . 1	ΧV
5636	4// 0 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	11 01 444	XV
5637	1// 0 1 0 100 1 00 00 1000 1000	00	XV
5638	Yealendorhilfstafeln für 1431–1519 l	Zür C4a/418. 278'	1462
5639	111 0 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0		1430
5640		00	XV
5641		6 0 1 1 0 0 0 0 0	<u>XV</u>
5642	41 0 4 0 4 4 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Maih <u>T</u> , 1.4° <u>16</u> .23-25	XV
5643		C /	XV
5644		0.44	XV
5645		Chn 1222.14'-19	1438
5646		7	XY
5647			XV
5648	Kalenderhilfstafeln für 1440–1519	4	<u> V</u>
5649		Elm <u>14622</u> .62'	<u> </u>
5650	Halenderhilfstafeln für 1443-1500 burg l	Böttur <u>200</u> .66'-67	KV
5651		Bern <u>524 B</u> . 4-11' <u>x</u>	V
5652		Cgm <u>92</u> . 58–60 <u>X</u>	TV
5653	Kalonderhilfstafeln für 1448–1924 L		<u> V</u>
5654	Kalenderhilfstafeln für 1450–1524	Ber lat 4° <u>46.</u> 130-138′ <u>X</u>	<u>T</u>
5655	Halenderhilfstafeln für 1453–92 l	Um <u>3598</u> .212-216	1457
5656	Kalenderhilfstafeln für 1455–1554 l		(V
5657	Kalenderhilfstafeln für 1462–1533	Ewettl <u>191</u> . 528-524'	(V
5658	Kalenderhilfstafeln für 1462–1551 l	67	<u>KV</u>
5659	Kalenderhilfstafeln für 1463		<u>v</u>
5660	Kalenderhilfstafeln ab 1463 l		<u>v</u>
5661	Kalenderhilfstafeln für 1466	Schlier <u>24</u> , 122-128 <u>X</u>	KV
5662	Halenderhilfstafeln für 1468-1568		(V
5663	" für 1471–1568 "	Vin <u>3829</u> . 168-164' X	V
5664	Kalenderhilfstafeln für 1477	Ger.g. 4° <u>1022</u> . 115' <u>X</u>	V
5665	Kalenderhillstaleln für 1492-93 & E	Um <u>24867</u> . 1	<u>v</u>
5666	Kalenderhilfstafeln für 1505-23	llein Pd. 32.47'	VI
5667	Kalenderhilfstafeln für 1648 d	5e.g.4°69 ∑	VII
	the contract of the contract o		

Hales	nderhilfstafel
5668	Halenderhilfstafeln
5669	Kalenderhilfstafeln
5670	Kalenderhilfstafeln
5671	Kalonderhilfstafel
5672	Kalenderhilfstafel
5673	Kalonderhilfstafeln
5674	Kalenderhilfstafeln
<i>5675</i>	Xalenderhilfstafeln
5676	Kalenderhilfstafeln
5678	Kalenderhilfstafeln
5679	Kalenderhilfstafeln
5680	Kalenderhilfstafel
5681	Kalendorhilfstafel
5682	Kalenderhilfstafeln
5683	Kalenderhilfstafeln
5 6 84	Kalenderhilfstafeln
5685	Kalenderhilfstafeln
5686	Kalenderhilfstafel
5687	Kalenderhilfstafeln
5688	Kalenderhilfstafeln
5689	Kalenderhilfstafeln
5640	Kalenderhilfstafeln
5691	Kalenderhilfstafeln
5642	Kalenderhilfstafeln
5693	Xalenderhilfstafeln
5644	Kalenderhilfstafeln
5695	Kalenderhilfstafeln
5646	Kalenderhilfstafeln
5697	Kalenderhilfstafel
5648	Kalonderhilfstafel
5649	Ylalenderhilfstafeln
5700	Kalenderhilfstafeln
5701	Kalenderhilfstafeln
5702	Kalenderhilfstafeln

Kalenderhilfstafeln

5703

St. Gal <u>682</u>. 1-6 St. Gal <u>732</u>. 168-188 Ber Phil <u>1869</u>. 12'-18 l St. P. 25. 2. 316. 2 l Bern 171. 222 Ber Phil 1880. 11-12' l Erl 484 Metz 221. m 2+4 l St.Gal 374.1 Chn 29081 nr 11 l Chm 6428. 1 l Vin 1705. 32' l Vin 1756. 80 Ban mat 1. 40'-42' Bren Ac IV 40 92. 116-117 Clm <u>276</u>. 136 , 136' Karl Fr. 108 l Chn 19685. 27-30' l Clm 14727. 29-31 Darm <u>2640</u>. 209-210' l Vin 588. 35-37' l Vin 5239+5239*.1-5', Ber theol. 80 111. 28-29 l Vin 4002. 53,53' l Vin 4206. 1' l Vin 12673. 25' Melk 728. 92, 93' Ber lat 2º. 192.3-4,4 Vin 3056. 49' l Clm 18909. 2'-8' Vin 5500. 37-38, 83, Ros. m. jah. Dang. Mar 253.232-234 Melk 908. 173' l Wol 3088. 90-96'

IX

IX

X

IX

X

IX

X

XI

XI

XII

XII

XIII

XII

XIII

XII

XII

XII

XIV

XIV

XIV

XIV

XIV

<u>XV</u>

XV

```
- 183 -
                                                                                  Kalenderhilfstaßt
         Tillen derhilfstafel
                                                         l Nin G. M. 40 745. 21-3
  5704
                                                                                             XV
         Kalenderhilfstafel
                                                        d Nin G. M. 40 795.53-55
  5705
                                                                                             XV
         Kalenderhilfstafel
  5706
                                                             Clm <u>5595</u>. 97'-99'
                                                                                             XV
        Kalendeshilfstafel
                                                         l Prag <u>507</u>. 282-284
  5707
                                                                                             XV
        Kalenderhilfstafel
                                                            Salz P. b. VI. 7.102-103
  5708
                                                                                            XVI
         Kalenderhilfstafeln
  5709
                                                             Reun <u>124</u>, 38-42
                                                                                            XVI
        Halenderverbessering s. Zeitrechnung
        Sethus Hallwitz
                                Zeitrechnung
                                                            Par Stern B 1,9
  5710
                                                                                     1612
                                                                                            1612
                               Zeitrechnung
                                                            Gött Philos 103
 5711
                                                                                            XVII
                                                            Gött Philos 103
                                1 an Yöstel
 5712
                                                                                            XVII
                                an Kepler
                                                            Vin + Pul
 5713
                                                                                            XVIL.
                               7 an Kepler
                                                            Gött Philos 103
 5714
                                                                                            XVII
                                                            Gott Philos 108
 5715
                               3 an M. Maestlin
                                                                                            XVII
                               5 an Origanus
                                                            Gött Philos 103
 5716
                                                                                            XVII
                               5770.
                               Geburtsgestimmg f. 1412 l Wol 2637. 116-121'
        Nikol. Harlo
 5717
                                                                                            XV
        Karsten
                                                            Ber Ale S. Be
 5718
                               an Bessel
                                                                                     1830
                                                                                            1830
        Kassel
                       8.4413/5, 9069, 9462, 11364, 11621, 12371
        Joh. Keck
                               Kalender
 5719
                                                        l Olm 18782. 197-203'
                                                                                           1440
 5720
                               Ortsverzeichnis
                                                        l Chm 19550.91, 269,241'
                                                                                           XV
                              Gerät zur Bestimmung l Clm <u>19550</u>. 242'-244

der Tageslänge
Tafel der Bleichung der l Clm <u>19550</u>. 83'-86
Hämer für Wien
Kalenderhilfstafel für l Cqm <u>739</u>, 29-30

1457-1552
 5721
                                                                                           XV
5722
                                                                                           XV
5423
                                                                                           XV
                              Tafeln der Planetomtel-
5724
                                                        l Clm 19550, 241'-242'
                                                                                           XV
                                  lungen für 1425
                                                        l Clm 19550. 241'
5725
                                                                                           XV
                              Sternverzeichnis
                               1 an Kardinal Johann l Cgm 439. 28-29
5726
                                                                                           XV
                             502/3, 2150, 4523.
                              an Hepler
                                                           Vin + Pul
5727
                                                                                           XVIL
       Michael Keller
                                                            Gött Bauss 100
5728
       C. Hellner
                                                                                    1850 1850
                               4 an Gauss
       Mathias v. Kemnat
                                                        l Rom Pal. l. 1370. 26-30
5729
                                                                                            1461
                               Kalender
                                                       l Rom Pal. l. 1370. 30-31
5730
                                                                                            1463
                               Kalender
                                                        l Rom Pal. l. 1370. 31-36'
5731
                                                                                           1464
                              Zeitrechnung
                                                       e Rom Pal. l. 1370. 42-47'
                                                                                           XV
5732
                              Kalender
                                                       d Rom Pal. l. 1370. 48-62'
                                                                                           XV
5733
                              Zeitrechnung
                                                           Rom Pal. l. 1370. 59,59'
                              Cinfluss der Planeton l
                                                                                           XV
5734
                                                                                          XV
                                                           Rom Pal. L. 1370. 64
5735
                              Stornkunde
```

Henn	at	-184-		
5736		an Konrad	ℓ	Chn 959. 28-29'
5737	Mart. Hennit	z Gostirmung		Ber.g.4° 998
5738	Gossion Keny	schin Leitrechnung	l	deip.Un. <u>1469</u> . 50-68'
5739	"	n	•	Lond Add. 15107. 177
5740	u	10		Pan & V 31. 234'-258'
5741	. 4	lı .		Hiel 4° CCCIII. 88-91
5742	Michael v. Kep	hira Geburtsgestirnung v	on l	Clm <u>125</u> , 1-19',
5743/58	Johann Kep	ler Wissenschaftlicher		Pul Kepler I-V, XIII -
5759	<i>u</i>	ler Wissenschaftlicher Nachlass Geburtsgestimung Leh	re l	Pul Hepler I-V, XIII - XXII, 1 Mappe dondon Sloane 533 mb
5760	"	Logarithmon		a -
5761	y	Anmerkungen zum chi	nos.l	Par Reg 4429 m 1
5762	4	Anmerkungen gum chi ischen Kalender d. Ioh.T. Sormenfinsterms 168	tjus l	Par. Reg 4429 m 2
5763	te	Mathematik	R L	Libri 1859, <u>578</u> .1-80
5764	H	Sphaerische Breiecksle	dre l	Vin 10686.28 5-14
5765	4	<u> Dreieckslehre</u>	l	Vin 10686. 68-69 18-40
5766	и	Gregorianischer Kalon	der l	Vin 10704. 1-69
5767	11	Das in den Rudolfinischen Ta angerrandte Jahr	fehr l	Vin 10704. 70-87 1625
5768	h	Gegen den Vorschlag des Kaise	ero d	Vin 10704. 88-102, 1613
5769	e _f	Gegen den Vorschlag des Kaiss zur Kalenderverbessen Fostlegung der Feste	mg d	Vin 10704. 104-105'
5770	9	Über Jostels und Kallwitz Vorse zur Kalenderverbesserung	ohlog d	Vin 10704. 111-125
5771	t.	zm racenaewerbessermg	<i>"</i>	Dres Ar 7285
577 Q	ij .	Kalenderrechnungen	r d	Van 10704. 126-57, 160-
5773	q	Mondjahr		Vin 10704. 158-159 1618
5794	1,	Leitrochnung		Vin 10704. 190-191 1607
5776	q	Kalender ${\cal R}.$	$\boldsymbol{\ell}$	Vin 10689 ³⁹
5777	4	Gutachten zur Kalond refor		Dres Ar
5778	y	Brahes Weltgebäude	$\boldsymbol{\ell}$	Vin 10689. 1-4'
5779	11	u		Vin 10689 1. 5-8'
5780	11	Tiguren zu seinem eigene Weelgebänd	ou a	Darm 2608. 67,71,71'
5781	B	Umwandlung des Wel	× =	Vin 10686 68-69 1-16
5781	" (ż)	Unwandlung des Wel gebänds Vergleichung der Flanstenbah mit Vielecken Finsternis B+R	non l	Stu mat 2º14ª m 4-8
5783	**	Finsternis Po+R	ℓ	Vin 10689 49. 1-31
5784	,	Sormenfinsternis 1605	sb l	Vin 1068686
5785	×	Mondbewegung	ℓ	Vin 10686 2
5786	ų	Mondbewegung	l	Vin 106868+
5787	0	Mondbewegung	Ŀ	Vin 10686 10+11

		- 185-	Kepler
5788	ч	Mondbewegung R & Vin 10688 13	XVII
5789	n	Mondbewegung R & Vin 10688 14: 1-8'	XVII
5790	a .	Mondbewegung R & Vin 10688 14. 9-23'	XVII
5791	, u	Mondabstand 10+R. & Vin 1068949, 4-7'	XVII
5792	lı .	Mondtafeln & Vin 10689 50. 1-2'	XVII
5793	· W	Marsbewegung & Vin 106862. 1	XVII
5794	H	Marsbewegung 1601-08 l. Vin 10686°. 2	XVII
5795	4	Marsberregung 1400-1800 & Vin 106862. 3-12'	XVII
5796	ıı	Marsbewegung 1605 R. l. Vin 106862. 28-113	XVII
5797	u	Uanetenorter 1607 l Vin 10686 89.	XVII
5798	u	" l Vin 10686 90. 5-6'	XVII.
5799	u	Wahrer Ort des nouen & Vin 10686 90 1-4'	XVII
580 <i>0</i>	4	Stornes von 1604 R. Kornet 1588 B+R & Vin 10689 ³⁷⁻³⁸ . 3-8'	XVII
5801	ų	Tafeln l'Vin 10686 2. 20-27	XVII
5802	IJ	Tafeln & Vin 10686 88.	XVII
5803	'n	Tafeln l Vin 10689 47.	XVII
5804	4	Tafeln & Vin 10689 41-46. 25'-28	XVII
5805	4	Restimming der Mittagslinie l' Darm 2608. 68	XVII
5806	4	Rôbre zonn Messen des Sonnen d Darm 2608. 69 durchmessers	XVII
5807	4	Teilung am Gnadranten Darm 2608.70	XVII
5808	4	Gestimmeg L. Barm 2608, 66-66'	XVII
5809	4	Gestirming R. Barm 2608. 45'	XVII
5810	n	Geburtsgostirming für l Vin 10686. 49 1-9	XVII
5811	4	Gestimmeg & Vin 10689 50. 3-4	XVII
5812	tı	Gestirming f. 1603 l Vin 10689 50. 6-7'	XVII
8813	•		XVI
5814	4	Gutachten über die Erklärung Mü 2 <u>692</u> . 158-162' Rochmungen l Vin <u>10686</u> . 7-33'	XVII
5815	4	Rechnungen l Vin 10688 4	XVII
5816	"	Rechnungen L. Vin 10689 20-21	XVII
5817	4	Rechnungen l Vm 10689 23-28	XVII
5818	11	Rechangen 1. Vin 10689 35	XVII
5819	ų	Rechnungen & Vin 10689 37-38. 1'-2'	XVII
5820	ч	Rechnungen l'Vin 10689 4. 7-12'	XVII
6821	4	Rechman & Vin 1068950. 5'	XVII
5822	4	Docher P. Vin 10686 3. 17-18, 115,	XVII
5823 [.]	ų	Rechningen l'Vin 10686 68-69 41'	XVII
		· ·	

Ylepler		-186-		-
5824	h	Verschiedenes	Vin 10689 3-10	X
5825	ø	Verschiedenes	Vin 10686 71-78	X
<i>5826</i>	(")	Briefe an ihm	Vin 10702+10703	χ̄
5827	(4)	Briefe an ihn	Pul Kepler IX-XI	<u> </u>
5828	10	1 Brief	Vin 10686 71-78 8	<u>X</u>
5829	h	4 Briefe	Pul Kepler $\overline{x_l}$	1606- 1
5830	4	1 Brief	Fool Ar	1
5831	"	1 an August First v.	Vin + Pul	1607 1
5832	. "	1 an August First v. Anhalt 1 an Stadt Augsburg	Angs	1620 1
5833	4	an Maximil. Herzog von	Pul Kepler XI	1609+
5834	4	*1 an Bernegger	Ham Sup. op. 16. 282	1612
5835	"	1 an Christoph Besold	Vin + Pul	1607.
5836	,,	5 am Vinc. Blanchus	Vin + Pul	1616-
5837	<i>t</i> •	2 an Yoh. Blotins	Vin 9437 2.14-18 144	1601
5838	"	an Georg Brahe	Vin 10686 25-27. 2-3'	1628
583q	6	3 an Tyoho Braho	Vin + Pul	1594-1
5840	1,	4 an Joh. Georg Browker	Vin + Pul	1600
5841	. u	an Porme	Lond Landon 89 m1	
5842	<i>t</i> ,	1 an Nich Coignet	Kepler XI	1606
58 43	ıı	3 an Joh. Decker	Kepler XI	1607-
5844	is .	1 an Rudolf II. Kaiser von Bentschland	Vin + Pul	1606
5845	i,	von Bentschland 4 an den Karser von	Pul Kepler XVIII	2
5846	•	4 an den Kaiser von Dentschland 1 an Gregor Eichler	Vin + Pul	1608
5847	tr	1 an Emdon	Pul Kepler XI	1618 .
5848	t <i>i</i>		Pnl Kepler \overline{XI}	1606-
5849	11	2 an Yakob König wn England 3 an Galilei	Vin + Pul	19 1610 .
5850	<i>n</i>	9 an David Coldschwied	Pul Kepler 🗵	1602-
5851	u	8 an Paul Gulden	Graz 158	1618-
5852	4	10m Colmund Gunter	Pnl Kepler XI	27 1628
5853	tr	1 an Samuel Hafenreffer	Yin + Pul	1606
5854	<i>i</i> ₁ · · ·	3 an Thomas Harriot	Vin + Pul	1606-1
5855	14	1 an Christoph Hegulon=	Vin + Pul	1605
5856		1 an Herwart time	Pul Kepler II	Ž
585 7	li .	4 an Herwart	Mi 2º 692. 121, 157, 14	4, 1597-
5858	ч		· Mii 2º 693. 4,41, 57,76	1599-
5859	t _t	3 an Herwart	Chu 1607. 98, 191, 20	1600 4. 1599
				. ,

		-187-		Kepler
5860	"	3.an Herwart	Clm 1608. 550, 57	O, XVI-XVII
5861	*	an Herwart	Inl Hepler <u>IX</u>	1597 - 1597 -
5862	"	1 an Chil. Landgrafoon	Pul Kepler <u>XI</u>	1609 1609 1628 1628
5863	ú	1 an Phil. Landgraf von	Pul Kepler IX	1625 1625
5864	n	1 an Phil. Landgraf von Hossen an Phil. Landgraf von	Stu Ar .	XVII
5865	11	1 an Peter Hoffmann	Pul Kepler XI	1615 1615
58 66	H	1 an Martin Florky	Vin + Pul	1610 1610
5867	4	1 an Y. Yockins	Win + Pul	1607 1607
5868	11	1 an H. Lörger	Vin + Pul	1618 1618
5869	"	1 an Kaestler	Pul Kepler <u>I</u> T	1625 1625
5870	4	8 an P. Kniger	Pul Kepler <u>XI</u>	1615- 1615- 26 26
5871	н	35 an M. Maestlin	Stu mat 2º14 a. m	2-9, 1595- 1595-
5872	"	& an M. Maestlin	Stu mat 2° <u>14°</u> . in 11-24,26-35,89-45 Vin + Pul	1616 1616 1596- 1596-
5873	"	2 an Magini	Pul Stepler XI	1620 1620 1610 1610
5874	u	3 an Magini	Bol Ar	1610 1610
5875	"	1 an Simon Mair	Pul Kepler XI	1612 1612
5876	h	1 an Malcotins	Pul Kepler XI	1618 1613
5877	4	1 an Jul. Medices	Pul Kepler XI	1618 1618
5878	4	1 an Th. Mingon	Pul Kepler II	1617 1617
5879	u	2 an Ph. Müller	Pul Kepler XI	1610-1610- 22 22
5880	4	5 an Ph. Miller	Par Now. Acq. l. 16	35 1630 <u>XVII</u>
5881	4	5 an Ph. Müller	Par Stern B 1.9.	1629 - XVII-XVIII
5882	4	1 an Wilh. Nautomu: 1 an Yoh. Haspar Odon: tino	Pul Kepler X	1606 1606
5883	"	2 an Ioh. Haspar Odon=	Vin + Pul	1605- 1605- 06 06
5884	4	1 an Maximilian by:	Kepler XI	1606 1606
5885	4	1 an Maximilian by: herzog v. Oesterreich 1 an Origanus	Pul Kepler I	1625 1625
5886	"	2 an Octar. Pisani	Vin + Pul	1613-1618- 18 18
5887	fi .	1 an Joh. Pistorino	Vin + Pul	1607 1607
5888	11	1 án Remus	Vin <u>10703</u> . 113	XVII
5889	4	6 an Ioh. Remus	Pul Kepler XI	1612- 1612- 29 29
5890		1 An Yoh. Ant. Roffe=	Pul Kepler XI	1617 1617
5891	4	3 an Yos. Scaliger	Pul Kepler XI	1605- 1605-
5892	11	10 an W. Schickard	Stu lust 2° 563	1626-1626-
5893	11	u	Stu list 40 201 2. 7	- 16 26 - XVIII
5894	*	1 an W. Schrokard	Pul Kepler XI	1618 1618
5895	"	1 an Seussius	Par Nouv. Acq. b. 16 92-95	<u> 35.</u> 1622 1622

		-189-				Hirch
5928	lı ·	Murs beobachtungen		Lond. Sloane 4434. 200		XVIII
5929	ų ·	to eobacktungsbücher		Trib. Md. 35,36		5 XVIII
5430	11	Beobachtungstagebuch		Tüb Md. 37		XVIII
5931/5	56 ¹¹	Beobachtungen		Toer Stern		9 1717/39
5957	a	1 Brief		Ber Ant		1738
·	A	S. 11626				
5958/	bb Gottfried Glirch	Beobachtungen		Ber Stern	1689-	. 1689-
5967/7	2 "	Reobachtungshefte		Par Stern 13 3. 1-6	1409	1647-
5973	li .	Beobachtung en	d	Par Stern B 2.13		- 1696-
5474	ų	Verzeichnis veränderlid		Par Stern 152.14	1700	1700 XVII.
5975/6	μ	Verzeichnis veränderlid Sterne Beobachtungen	e	Par Stern 132.15-16	1684-	XVIII
5977	4	Auszug ans Posobacktu		Par Stern B 3.7	1707	1678-
5978	•	Fseobachtungen 1708	l	Par Stern 13 3.8	1710	1710 XVIII
5979	u	Komet 1677	d+l	Par Stern A 4.8		XVII
5980	h	Homet 1680	d+l	Par Stern A 4.9		XVII
5981	"	4	Ł	Han 4° 391		XVII
5482	p	Komet 1702		Par Stern 15 4.1		XVIII
5983	(u)	Briefe an ilm		Par Stern 16 1.9		XVII - XVIII
5484	n '	Briefwechsel		Tem Oe OIII 111 B		XVII
5985	. 4	2 Briefe		Par Stern 161.9		<u> XVII -XVIII</u>
5986		an Iluno		Tem Oe VIII 111 &		1694-
5987	"	10 an Leibniz		Han deibniz 472	1700 1704 - 08	
5988	4	7 an deibniz		Tem Oe VIII. 1116		1703-
5989	li .	3 an Neyer		Gött Philos <u>60</u> .32,78	1699	1699
	v	1.847,4915				
5990	G. u. Chr. Kirch	Merkuvoribergang F),	Par Stern 13.3.8.		XVIII
5991	. 4	Konneten B	d+f	Par Stern A.4.10	1682- 1739	XVIII
5992/3	Mar. Magd. Kirch	Beobachtungen		Ber Stern	1713-	
5994	lı	3 Briefe		Han Leibniz 472,440		
5995	Panthaleon Hirlitze		Ĺ	St.P. 32.6.23. 1-48	1704-	1616
	Hirsten	5. 11280		•		
5996	Joh. Klauschen		l+nd	Wol 3133. 110'-151'		XV
5997	Kassian Klein	Sormonuhren (48°) Z		Cgm 4191	1665	XVII
5998	Tobias Klieber	Uhr			1600	1600
5999	N.F. v. Kloeden	an Bessel			1823	1823
6000	J. Her. J. Yllosterman	A			1486 - 89	1786- 89
					• •	•

Klosti	erneubury Klosterneubury	-190- s. 3539, 3572-80				
6001	Kliber	10 an Reichenbach		11 " 4 1.		
600 £	G.S. Klügel	2 Briefe		Mi D. M. 5759-67, 80	1812	-18 1
6003	F. H. C. Kneiff	Stomkunde	. 0	Darm 5* 1788	1807-	·08 18
6004	E.C.Fr. Knorre		×	Bam J. K. mat 4		15
6005	"	Gradbogen an Gollonds An Bessel	-	Bott Philos. 45, VI, &		XIX
6006	Adolf Krug	Sonnenuhren		Ber Ah S Be	1825	
6007	Hasimir Kobalervie			dibri 1859, 585		14
6008	Jakob Koebel	Sonnenuhr	٠	Krak 581 Magd TV 307,401		17
	<i>II</i>	1. 45 14 a		•		15
6009	,	Bahn des Korneten 1723 B		Par Stern B 1.11		
6010	" (2)	Mondvorübergang vor den Plejaden 1727 B Briefe		Par Stern 5 1. 11		XVI
6011	11	Briefe		Par Stern 13.1.10		XV
6012	11	4 Briefe		Min. Ar. Jesuit 2934		XVI
6013	,	2 Briefe		Mi Ar Jesuit 281	2	5- 17 4
6014	•	1 Brief		Mi Ar Gesuit 293-	1715	1 17
6015	17	8 Pariefe		Mi Ar Yesmit 278	1732	17
6016		2 Briefe		Clm 26472. 143-179	1718-	5 17
6014	•	1 an deonh. Bunk		Mi Ar Gesuit 278		
6018	H	1 an Nic. Grammatici	•	Ber lat 20 <u>640</u> . 86	1721	
6019	h	3 an Fr. X Hallaner		Mi Ar Jesuit 278	1719	
6020	<i>(</i>)	11 an Heinr. Hiss		Ther lat 2°640.77,80,	1735-	- 17. 0
6021	11	1 an Hiss		Clm 1609. 82	1718-	17
6022	11	3 an Maur. Lergion		Mi Ar Yesuit 278	1723	
6023	<i>11</i>	4an Yakob Unglert		Mi Ar Gesuit 278	17303	2 17
6024	Ydöhler (2)	Sonnenfinsternis 1787 für bresden R. 1 an Kepler		Leip Stern	1734-4	
6035	M Kölling	1 an Kepler		Pul Kepler XXII		XVIII
6026	Universität Köhn	Lage des Osterfestes 1724		Ber lat 20 640		XVII
	Köhn .	3.5741,6419,7418,108	814	, 111 93.		XVIII
6024	Hieron. Honig	Astrolae		Chr. 26295, 161		162
6027 a		Sternhunde	L	Chr 4828, 1-25	1626	
6027 6		Planetenbewegung	l	Clm 4828. 27-125	1626	
		I an Cypatus		Clm <u>1609</u> . 4,8	1618-	
6028	_ <u> </u>	1 an Lany		Dill 20 247. 330	1619	161
6019	F. N. Konig	an Horner		X"ir	1826	

Samuel König

6030

Planetonbewegung & Go Ch 15. 756

167

l		- 404		
603	1 Joh. v. Königsberg	Jahrbücher f. 1448-6	o l Vin 4988.1-188'	Königsbe
603	ę "	Wettorvorhersage f. 14		XV
6033	3 "	Tafel zm Berechning d	60 Ver l Van 5919 21-00	XVI
6034	4	Tafel zm Toerechnung d Kenmonde f.1454-1583 Sterndewtungstafeln d Erklärm	ver & Vin <u>5212</u> , 21-22 mit l Clm 214, 41-100/	XVI
6035	Γ ,	. Grhlarm.	mit l Clm 214. 41-100'	1464 146
6036	,	ij	" Chr 24104. 1-79'	1487
6037	. ,	H	" Chm <u>51</u> . 1-16	1487
6038	•	u	<u>0001</u> . 143-181	XV
6039	6	n	" Strak 600, 8-118, 123	· ·
6040		h	" Yrak <u>596</u> . 1-178	1467 XV
6041	4	u	" Hrak <u>597</u> . 1-191	1467 XV
6042	u.		" . Krak 598	1491
60.43	,	11	" Hrak 617, 1-188	1486
6044	li .	49	" Pressby Ar	1467 XV
6045	 II	4	" Nin Cent V. 63. 3-84'	XV
6046		4	" Krak 1926. 1-311	1523
6047		•	" Lond. Sloane 533.m.2	XVII
6048	u	,,	d St. H. B. XI. phys. 48.184	'- 20 XVI
	li ·	n	" Chm 214. 101-114	XV
6049	"		" Krak <u>574</u> . 147-464	XV
6050	(") Joh. Cavion	Erklärung zu den Tafels		XVI
6051	(11)	brganzungstafel zu den Sterndeutungstafeln Tafel der brddrehung mit brklärung	l Chm 25012. 1	1490
6052	<i>h</i>	Tafel der braddrehung mit	l Vm 2363. 1-102'	XX
6053	· •	• • • • • • • • • • • • • • • • • • •	" Vin <u>5291</u> . 1-99	<u>Xv</u>
6054	4	IJ	" Nür Cent V. 17. 2-102'	XV
6055	•	· to	" Yena El 2º <u>73</u> .69-113,	XV
6056	•	4	" Hrak <u>594</u> . 1-112	XV
6057	.	b	" Krak <u>600</u> , 3-68,77-165	1501
6058	<i>t</i>	• •	d Wol 3098. 1-55'	1525
6059	H-	Yahrbuch f.1475-90	Ham sorin: 40 147	XV
6060	"	Kalender f. 1475-1531	d Mi 4° 745. 34'-62'	1482
6061	n	ı,	d Clm 23454. 1'-45'	XV
6062	· II	n	l Zür l 107/20.63-89	1477
6063	4	N	d Clm 24866. 1'-24'	XV
6064	11	t _i	d Clm 24867. 1'-27	XV
6065	Ŋ		d Maih II, 1.4° 73.2-29	XV
6066	и			XV
			d Yhrenz 22170.62-74',	<u> </u>

Königs	berg		- 192-		
6067	"		ч	d	Chn 26291. 2-19
6068	u		4		lgm <u>45</u> . 1-33
6069	4 ·		u		Chn 4394. 1-34
6070	4		h		Maih II, 1.80 21. 1'-33'
6071	li		И .	l	Chm 482. 2'-38
6072	h		u	d	Clm 482. 39'-68'
6073	ti		11	п	Vin 13106. 1-12'
6074	tı		fr .		Chm 29081m 4
6075	11		lı	$\boldsymbol{\ell}$	Clm 14588 4'-22
6076	11		11		Kiel CCC 111. 65-72
6077	11		*		Trag 2292
6078	· #		u	d	£ir C 182. 2-22
6079	. "		4	d+l	Bam M. II 27. 3-31'
6080	"		1,	d	Ban M. II 27. 43-49
6081	(") Yoh	i.v.Glogan	Einführung in den Kalender	l	Krak 2493
6082	(u)	u '	"		Yerak 2494
6083	(11)	ħ	ų	11	Krak 2703. 252-301
6084	(0)	u	v	"	Krak 1834. 280-284
6085	(11)	11	"	"	Frak 1839. 165-180
6086	(n)	u		"	Jena El phil. 2° 77.46-
6087		Colibin	Auslegung der Genführ ung des Joh. v. Glogan.	e. l	Grak 2252. 3-21 74
6088	(") Stan	uisl. Pictor	Ansleyung der Einführ. mg des Joh. v. Blogan	· l	Krak 2682
6084	<i>I</i>)		Jahrbuch f. 1475-1531	£	Vin 620. 1-50
6040			μ	"	Chm 24865. 12-28'
6041	"		u .	"	Kruk 2729. 1-21
6092	"		<i>u</i>	"	Hruk 1403. 501-519
6043	11		Kalenderverbesserung	e	Gott Philos 42 m. 57,57'
6094	"	(2)	Gahrbücher f. 1480-83		Vm 4775. 1-56'
6095	ч		Nitzen des Tahrbuches	e	Vin 4775. 69-98
6096	l)		li .	"	Melk 421. 400-416
6097	lt .	. ·	"	"	Trag 442. 19'-20
6098	"		Stornkunde		Vin 44
6099	4		4	"	Gena El 2° 73.8-9,138, Grak 595
6100	ti .		0,		•
6101	"		<i>'</i> 1		Par. Reg 5787m 3
6102	"		Sternverzeichnis f. 150	oo l	Vin 5208. 48-56

```
Königsberg
                            Albion W.
 6103
                                                  l Vin <u>529e</u>. 69-77
                                                                                  XV
                           Himmelsgernot H+V l Vin 5496. 35-86'
 6104
                                                                                  <u> XV</u>
                                                    Clm 10691. 96'-102'
 6105
                                                                                  XVI
                                                     Par Reg 5787 m 4
 6106
                                                                                  XVI
 6107
                           Astrolab 4
                                                     Vm 5290. 47'-80
                                                                                 XV
                                                    Melk <u>367</u>. 255-258
                           Quadrant H
 6108
                                                                                 ΧV
                                                     Für C 107/20. 101'-107
 6109
                                                                                 1477
                (2)
                                                  d Darm <u>2530</u>. 126-177
 6110
                           Quadrant H+7
                                                                                 XVI
                           Türkengerät
                                                  l Vin 5496. 1, 14-30
 6111
                                                                                 XV
                                                     Vin 5293. 95-103'
 6112
                                                                                 XV
                                                    Gena Gl 2° 43. 191-
6113
                                                                                 XV
                                                    Jena 6l 2° 72, 76'-86'
6114
                                                                                 XV-XV
6115
                                                    Chn 19689. 13-27'
                                                                           1469 XVI
                           Vorhersage f. 1455
6116
                                                    Vm 4756. 40-71
                                                                                 XV
                          Möglichkeit der Vorher=
6117
                                                   Vin 4756.1-9
                                                                                XV
6118
                                                    Vin 4756. 25-35'
                                                                                XV-XVI
6119
                           Sternkunde-
                                                    Par lat 10271
                                                                                XV
                           Planetenbewegung
                                                 l Krak <u>599</u>. 1-44
6121
                                                                                XV
                           Vorhersage
                                                 l Leip Un <u>1476</u>. 131-134
6122
               (7)
                                                                                XV
6123
                          Tafel
                                                 l Chn 19689.85'
                                                                          1464 XVI
                          Tafel der Sommenhöhe f. l Zür C 107/20. 93
6124
                                                                                XV
6125
                                                    Nür Cent V. 56c, 17, 21, 1462-1462-
                           3 an Blanchin
                          1 an Christian Roeder
                                                   Nür Cent V. 56c. 46
6126
                                                                          1471 1471
                          1 an Lakob v. Speyer
                                                   Nür Cent V. 56c. 59' 1465
6127
                    s. 421, 423, 1001, 1205-6, 1814, 1827, 2407, 2408, 2757,
                    3188, 3358, 4872, 5022, 6151, 6153/4, 6166, 6622,
                    6627, 7366, 7723, 8720, 9221, 9801, 9825, 10237,
                    10393, 10982, 11060, 11223/5, 11566-73, 11708-18
```

Hönigsberg i. Breussen s. 1233, 10625, 11741.

6128	Hönigsberger	Geburtsgestimung d	L Zwi SSSS 2	XVI
	Yakob Kolb	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	l Berg 4° 253	° 1536
	Nolbe	Beobachtungenam Kap	Par Stern to 3.12	1705- 1705- 06 06
	Marian Koller	•	Grem Stern	XIX
6132	n	Anmerhungen zu verschie. den ou Lehrbrichern Geräte	Grem Stern	XIX
	u		Ber S. Schu	XIX

Homet von 1472 0

Homet von 1527 B

Homet von 1531-58 B

6166

6167

6168

6169

6170

Krem Stern d Nür G. M. 115450 a l Bam mat. 4. 65-68 l Am 40 370.60' Am 4° 366. 81-81' l Krak 813 l Adm 133 Eint. d Cgm 1113. 133-134 " Hrem CLXVI. 108' l Ber lat 2º 118.142 l Vin 1447. 104-105 l Schott 290. 105, 105' " "Vin 4477. 34-38" l Schott 290. 106 l Schott 405. 109-118' Vin 4756. 20-25 l Melk <u>59.</u> 162 l Vin 4756, 10-19' d Vin 4756. 139-140' l Chm <u>3586</u>, 255-256 l Vin 4777. 1-17 l Götter 322. Eint. l Melk 435.384' l Vin 4777. 27'-36' l Mai 298. l Chm 3586, 258'-260 " Chn 18770. 190-191' " Cgm 742. 122-128' Salg P. B. II 34. 294'-Salz P. b IX 28. 128 l Clm 3586. 256-258' d Vin 4756. 125'-130' l Vin 4756. 118-125

Σ

2

X

X

X

X

X

X

X

×

X

X

X

X

X

X

XV

1558 X

-194-

l Foer lat 4° 12. 22'23

d Heid P.g. 95, 46

d Cgm 2873

		-195-	34	rnet
6171	Homet von 1556 D	d Ber g.40 991		XVI
6172	Komet von 1618 D	d Barm 2831.	1619	
6172	a Komet von 1618 15	l Mi Mat 2° 203	1618/	•
6173	Homet oon 1652+64D	Berg.401262		<u>XVII</u>
6174	Homet von 1664, B. (Augsburg)	Castell & 14	•	XVII
6175	Komet von 1665, B. (Wien)	Castell \$15		XVII
6176.	Homet von 1680 , B + D	l Ant. Hiers.		XVII
6177	Homet von 1680 B	l Vin 10607		XVII
6178	Komet von 1680 B	d Vin 4641. 42-53'		XVII
6179	Homet von 1680 B	d Stu mat 4° 44 m 3		XVII
6180	Homet von 1680 p	l Ber lat 2° 83.1-7		XVu
6181	Homet von 1682 Ø + Po	d Darm 2323	1682	1682
6182	Komet von 1682, B. (Negensburg)	l Aut. Hiers.		XVII
b183	Komet von 1682, B. (Mähren)	d Kas. ast. 2° 8. m 5	1682	XVII
6184	Homet von 1744 B	d Ber.g.4° 326		XVIII
6185	Kometen	l Greif lat 4° <u>58</u> .64–67		XV
6186	Kometen Ø	l Bern 205. 206		XV
6187	Hometen	d Cgm 317.100-105		XV
6188	Kometen	l Clm 4394.91'		χv
6189	Kometen	l Yhak 805		XV
6190	Kometen	l Krak 2110		XV
6191	Kometen	l Krak 2496.165-168	,	XV.
6192	Hometen .	d Edinb. 488. 325-345		1464
6193	Kometen	d Mai 11.348	<u>.</u>	XV-XVI
6194	Kometen	Wol 2973.94-122		XVI
6195	Kometenverzeichnis	l Ful C 15ª	1560±	XVI
6196	Kometenverzeidmis	l Heid Heid 359, 136	2	XVI
6197	Rometen D	l Kas ast 40 9 m 3	<u> </u>	<u>CVI</u>
6198	Korneten D	f. Ham War 18/433.2-	1587]	XVI
6199	Kometen D	f. Ham War 18/433.46-	1587	XVI
6200	Kometen D	f. Has ast 4° 5		CVII
6201	Hometen	l Chn 26527 nr 2	<u>X</u>	(VII
6202	Entstehung der Kometen Am cometa an	it stella l Vin <u>9548</u> . 85'-86'	7	VII
6203	Kometen Cometa est v		ž	<u>v</u>
6204	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	" Gött Luneb 33.46	X	V
6205	Korneten Disputationer	n meam Mi 2° <u>692</u> . 27-28	8	VI

44		
Hom	eten .	-196-
6206	Glometen O	In diesem Fonch d Maih III, 2.2°1.38-59'
6207	Kometen Ø	Occasione comedae quae l Rom Vat Reg <u>1261</u> . 58-59
6208	Horneton D	Der Meister Bolemaens d Edinb. 488. 1-4
6209	"	" " Clm <u>8059</u> . 195,191'
6210	Kometon D	Es sind 9 Kometen d Salz St V. 2 9.81.146-154'
6211	4	" Rom Pal l 1370. 101,
6212	10	" Darm 2° 266. 24"
6213	Kometen D	Alle weisen Neister d Salz St V. 29.81. 160-175'
6214	"	" " Darm 266. 43'-56'
6215	Hometen D	Sed tibi (2) effusionera l Clm 18770, 188 188'
	Kometen (und	neue Storne) s. 575,644,674,842,846,1134,1201 844
		1222, 1231, 1341/2, 1347, 1443, 1466, 1585-1601
		1756, 1770, 1785, 1800, 1868, 1959, 1964, 2001
		2012, 2048, 2050, 2279, 2312, 2329, 2336/2 234
		2349, 2384, 2405, 2516, 2535, 2778, 2785, 2828,

1222, 1231, 1341/2, 1347, 1443, 1466, 1585-1601, 1756, 1770, 1785, 1800, 1863, 1959, 1964, 2001, 2012, 2048, 2050, 2279, 2312, 2329, 2336/2, 2342, 2349, 2384, 2405, 2516, 2535, 2778, 2785, 2828, 2848/4, 2886, 3169, 3479, 3490, 3777, 3801, 38082, 3835, 3887, 3944/5, 4028, 4151, 4154, 4394, 4396, 4413, 4419-20, 4632, 4829, 4985/6, 5114/7, 5138, 5262, 5745, 5799, 5800, 5922, 5925, 5979-82, 5991, 6009, 6235, 6316, 6823, 6389, 6468, 6580, 6665, 6729, 6768, 6912, 6932/5, 7021, 7161, 7254, 7377, 7381, 7488-90, 7577-81, 7704, 8504, 8900/1, 8904/5, 7, 8945, 9062, 9079, 9106, 9328, 9352, 9355, 9368, 9427, 9430, 9455, 9504, 9618, 9649, 9654, 9667, 9667, 9667, 9457, 9458, 10306, 11528, 11530/1, 11567-73, 11577, 11650, 11727, 11755, 11758, 11760, 11767, 11823, 12357, 12370, 9537, 116382.

XV

XV

XV

XV

XV

XV

XV

XV

巫-

XIV

XVI

6 XV

6216	Kourad	Tay	fel für Obernbur	g l	Melk <u>417</u> . 204 .	
6217	Komad	Zer	itrechnung		Briigge 528	1200
6218	"	•	4		Trier 1077. 1-10	
6219	(") Komad	An s. Ay	slegung der Zeit mung sotheker, Berrer	rech. l , Dyfg	Vin <u>3816</u> . 51–109' lenbach, Gesselen,F	1396 E s im
					oll, Vache; ferner (
	Houstonz	s. 463, 4	82, 522, 529, 2	150,2	807,6531,7264,74	16,
6220	Nikolans Ko	remik Er üb	klärung seiner d er die Planetenba	ehre b vegung	l Vin 10530. 34-43	

```
194-
                                                                                 Hopernik
  6221
                                                         Stockholm Stern
                                                                                      XVI -XVII
                              Flanetenstellungen (1500, l
  6122
                                                         Upsala Un 34. VII 65
                              Fologna) B
Bahnelemente v. Plane: L
                                                                                      XVI
  6223
                                                        Upsala Un 34 VII 65
                                                                                      XVI
                              Tafeln mit Erklärung
  6224
                                                        Upsala Un 34 VII 65
                                                                                      XVI
                              Planetenörter (1587) 13
  6225
                                                        Upsala Un 34 VII 69
                                                                                      XVI
                              Planetenörter R
  6226
                                                       Upsala Un W <u>II</u> 1.16
                                                                                      XVI
                              Schattenlängen
  6227
                                                        Upsala Un WI 1.16
                                                                                      XVI
                              Durchmesser der Him: l
  6228
                                                        Upsala Un WI 1.16
                             melskngel
Ansgug am dem Vierbucke l
des Pholemaios
                                                                                      XVI
  6229
                                                        Upsala Un V. I. 1. 17
                                                                                      XVI
                   (Z)
                             Planetenbewegung
  6230
                                                       Vin 10454. 347-400'
                                                                                      XVI
 6230ª
                             Sternkunde
                                                                                      XVI
                             an Bernh. Wapowski l Vin 9737 26
 6231
                                                                                1524 1575
 6232
                                                     " Ber lat 2° 83.8-10
                                                                                     XVII
          (1) y. Broscius (2) Über sein deben
 6233
                                                        Krak 2040
                                                                                     XVII
 6234
          (")
                             Gegen Koperniko Lehre l Hrak 1910. 573-580
                                                                                     XVII
                      s. 674, 712, 964, 2822, 2979, 4088, 4872, 4899, 6030,
                       6959, 7439, 4818, 4876, 4882, 8949, 8981/8, 9594,
                       9905, 10354, 10398, 10406, 11729.
       G. J. Hordenbusch
 6235
                             Briefbuch
                                                        Bam Stern c 1247
                                                                             1727 81 XVIII
       Kottinger
 6236
                             an Marian Koller
                                                    d Krem Stern
                                                                              1882 - 1882 -
 6237
       Grabbe
                                                    d Erl 1367
                             Astrolab
                                                                                     XVII
                            2 an Kepler
 6238
                                                       Pul Kepler XI
                                                                              1610 1610
                            1 an Kepler
                                                       Pul Kepler XV
 623Q
                                                                                     XVII
                            s. 9110
6240
       Yoh. Gol. Graft(2)
                            Monduhr, Sonnenqua. d. M. Raz 434. 162-164'
                                                                                    1567+
      Joh. Kraft v. Kraftheim Lehre der Geburkgestim
6241
                                                       Bam J. H. ast. 2. 45-59
                                                                                    1558
6242
                                                    l Vin 10641. 44-45'
                            Geburtsgestirnung
                                                                                    1568
6243
                                                    l Vin 10641. 46-491
                                                                                    1569
                            Geburtsgestimming
6244
       Albert o. Kraina
                                                       Krak <u>579</u>. 299-323
                            Halubuch (1521, Kraskau)
                                                                                    XVI
6245
                            Jahrbuch (1522,Jira=)
kau)
                                                     Krak <u>579</u>. 827 - 851
                                                                                    XVI
6246
                            Fahrbuch (1523)
                                                   e Yrak 579. 355-379
                                                                                    XVI
      Mathias v. Hraina Vorhersage (1506)
                                                   l Krak <u>1839</u>. 181-190
6247
                                                                                    XVI
6248
      Andreas v. Krakan Finsternistafeln
                                                   e Grah 584. 274
                                                                                    XV
                                                   l Krak <u>579</u>. 224-248
6249
                            Workersage f. 1516
                                                                                    XV
                                                   l Ynah <u>579</u>. 27-51
6250
      Stanish. v. Krakan Jahrbuch (1492, Kra:
                                                                                    XV
6251
                           Vorhersage f. 1512
                                                   l Krak <u>579</u>. 83-93
                                                                                  XV
```

Kraka	m	-198-					
6252	4	Vorhersage f. 1513	l	Krak <u>579</u> .	287-296		X
6253	h	Jahrbuch (1513 Krakan)	l	Krak <u>608</u> .	29-52		ΧU
6254 6254 6255	Hr ak gn s Chr. Hramp	Jahrbuch (1514 Krakan) . Anmerkungen an Bessel	l	Krak <u>579</u> . Ber Ak S.	95-121 Toe		<u>X</u> 1
6256	Gottlieb Kranz	Sternkunde		Gött Hist		75	1
6257	Nikolans Gratzer	Sonnenuhren		Orf. Coll. Co			X
6258	e e				81		X
6259	ч	Verwendung des Ouadram ton f. Löhennessungen Sonneuring H	l	H	104		X
6260	u u	Quadrant H+V.	l		124		X
6261	u	Hinmelsgerüst	l	h	156		X
626 2	и	Jakobstab H	l	h	189		X
6263	4	Astrolab H+Y	l	4	207		X
6264	U	Universalsonnenuhr K.	l	Ŋ	241		XV
6265	9	Trirkongerät H	l	11	249		X
6266	ų	Gerät der Planctenbeweg,	l	u	254		X
6267	1,	Terat der Hanetenbeweg.	l	ų	281		X
6268	4	mgen	l	ıı	1		XI
	u s.	3190					
6269	Nikolans Glrebs	Kalendowerbessering	l	Cues 219.	39-50	1436	X
6270	11	4		Vin 5266.			ΧV
6271	li .	4	"	Yrak 682. 5	4-66	1436	14
6272	q	H.		Gron 103.		•	X
6273	4	Ankanf v. Geräten n.		Cues 211.			ΧV
6274	H	Ankanf v. Geräten n. Brichern y Kürnlog 1444 Erdbowegung		Cues 211.			XI
6275	11	•		Cues 212			XI
		Zeitrechnung n. Stem. Vermsvorübergang	d	Ber Ak V ,	14		17
	Karl Greil	an Bessel 1761		her Ak S.	Re	1887	1
6245 C	"	an U. Koller		Grem Ster	n	1881- 32	1
, d	11	4. 9556				<i>3</i> 2	,
62754	Joh. Krelle	an Kepler		Vin + Pul	²		XV
	Ykremsmünster	5.9653					
6276	Jakob Kresa	2 an Kaspar Knittel		Ber lat 2°	640.37,50	1696-	16
6277	Kromeier		l	Weimar 4		16 96 - 99	14
6278	Peter Krüger	7 an Kepler		Pul Keple		1610-	1
6279	li	5 an Ph. Müller		Par Nouv		1630	
6280	(1	27 an Ch. Müller		Par Stern		1620-	

L001	"	- 199 -		Hriger
6281	,	ban Denis Petan	Par Nouv Acq. 1554.47	XVII
6282	1) And April 10	1 an Joh. Stranss	Pul Klepler XI	16167
6283	Ad. Gob. Krusenstern E 4 4." l.0		Xiir	1807- 1807-
6284	E. G. Skirhl	Verbesserning des Wingangs		1812
6285	Arnold Hunig	Sternkunde	l Zür l 364. 1,1'	<u>XV</u> - <u>XV</u>
60 06	G W. Th. Warrant h:	S.7055,7066,7305,9142.		
6 28 6	G. H. Fr. Kunowski	an Bessel	Ber Ak S. Re	1821- 1821- 36 36
6287	Joh. A. Kutsch	Tafel der Zonitabstände	Mar Un 355	XIX
6288	F.S.L.	Somonuhr L	l Chu <u>9092</u> . 90-130'	1649
6289	10 0 1 0 B .aa	Someruhron auf Winfel		1679
6290	N.S. de La Caille	Stombeobackstungen am Kap	l deid XVIII 126 K	1751 - XVIII
6291	(1) Burckhardt (2)	Amlegung seiner Stern = Annde, Paris 1764 8 an Tob, Mayer	f deip Un 0379*	XIX
6292	00 1 0 0	8 an Tob, Mayer	Gött Philos 159. 10-25	1755- 1755-
6293	Ch.M.de da Condamin	se 33 an Formey	Ber Yarn 49	1760- 1760- 78 73
6294	Yasper dast	Vorhersage f. 1512	l Par Reg 4451	XVI
6295	Ioh. daet	Vorhersagon	l Clm <u>644</u> .74-88	1477
6196	11	Vorhersage f. 1478	l Clm <u>647</u> .88'-101'	1477
6297	11	Vorhersage f. 1479	l Chn <u>648</u> , 1-18'	1479
6298	dagrange	Planetenbewegung	f Ber Ak I g	1774 1774
6299	11	2 Briefe	Ber Ant	XVIII - XIX
6300	n	1 an Gans	A A	1804- 1804-
6301	lı .	an H.C. Schumacher	Ber S. Schn	XIX
630 r	(de La Hire)	Verwendung seiner Tafeln.	l Konstanz	XVIII
	<i>II</i>	5. 11760, 12094		
6303	J. J. le Fr. de Lalande	Mondabstand	f ber $Ak \underline{V}, 2 m$ 10	1751- XVIII
6304	(") Burckhardt(?)	Bemerkungen zu seiner	Leip Un 0379 i	XIX
6305	Ħ	Remerkungen ju seiner Stornkunde 1 Förief	Ber Darm I 1480	1474 1777
6306	le .	19 an Barry	Heid Stern	1789- 1789-
6307	. 4	an Bessel		1806 1806
6808	u	7 au Fixlmillner	•	1766- 1766-
6309	l)	1 an Formey	Ber Varn 105	1766- 1766- 87 87 1766 1766
6810	4	2 an Gauss	The second secon	1805 1805
6811	y	1 an Rästner	<u> </u>	1798 1498
6312	4	1 an Schröter	•	1789 1789
6313	u .	3.on Zach		1494- XVIII 95
	*	s. 9559		43
		•		

Lalam	de	-200-				
6314	M.J.J. le F. de Laland	e an H.O. Schumacher		Ber S. Sohn		XIX
6315	Yoh. Heinr. Lambert			Ker Stern		XVIII
6316	11	Kometenbahnen R		Ber Stern		XVIII
6317	H	Sommenuhr L	d	Go Chart B 746		XVIII
6318	u	Vorstellung o. Erd-u. 1 Brief	d	Bo Chart PS 448		XVIII
6319	4	1 Brief		Ber Darm F1 d 1750	1766	1766
6320	H	ban tormey		Ber Varn 105	1768- 77	7
6321	Ą	1 an Fr. Nicolai		dessing 2258	1774	177
	damont	s.9683				
6322	Martin de dancicia	Vorhersage f. 1455	L	Prag <u>280</u> . 106-109'		XV
		5.4849,8478				
	Ph. Landsberg	3.6205				
		n) 5.527,8846,9049 a	ļ.			
6323	Heinr. v. Langenstein	n Komet v.1368, D.	l	Am 4° 349. 34-47		XIV
6324	lı .	A		Schott 290. 41'-48		1462
6335	u	¥ .		Vin 4214. 38 - 45		1407
6326	ų	4.	1,	Has ast 2°9	-	XV
6327	41	Gegen die Storndeuter	l	Am 4° 298. 97'-111		XIV
6328	tı	4	"	Min 4613. 151'-167		XV
6329	t _t	•	"	Clm 12258. 213		XV
6330	. 11	Planetenbewegung	l	Vin <u>5203</u> . 100-117		XV
6331	10	tt	"	Melk <u>51</u> .210-218'	1398	XV
6332	ıı ·	Sternkunde	l	Mü 4° <u>438</u> . 94-95		XV
6833	<i>II</i>	Geburtsgestimung der	l.	Clm <u>25004</u> , 184'-185'		1480
6334	Langlois	Geburtsgestimmig der Muttergokes 1 am Goldhover		Cgm 2939.	1756	175
6335	Thomas Lans	5 an Kepler		Vin 10703	1614-	161
6336	Joh. Lanz	Gestirmungen f.1576 n.	d	bill 2° 247. 9-10,15		XVII
6337		Planetenörter nach	l	Dill 2° 247. 11-12, 19-55,		XVII
6338	4	Pholemais R. Leitrechnung	l	Bill 2° <u>247</u> . 11-12,19-55, 85-91, 352-355 Dill 2° <u>247</u> . 56,71-79		XVII
6339	4 .	Feitrechnung		Dill 2° 247, 57-62		XVII
6840	4	Sonnenfirsternis f. 163		2 Dill 2º247. 63-65	1639	
6341	ir .	3 Poriefe		Bill 2° <u>247</u> . 14,184,268		162
.6342	n	1.an Cypatus		Ber lat 2° 640.5	1619	
6343	n	9 an Cysatus		Chn 1609. 1-3, 9-13,21		. 161. 1
6344	n ·	1 an Chrysostus Gall		Chn <u>1609</u> . 6	1619	161
6345		5 an Guldin		Dill 2º 247, 282, 236, 24	2- 1605	- 160. 8

		- 201-			£	anz
6346	•	18 an P. Hildebrandt		Dill 2° 247. 92, 104-7, 112- 120, 138, 150, 168-81, 186-91, 194 Dill 2° 247. 192	7, 1610	7- 1616-
6347	ty .	1 an Stengel		Dill 20247. 192	162	5 1625
6348	<i>"</i>	4 an Th. Werle		Dill 2° 247, 278, 286, 29e, 302	1681	- 1681-
6349	P.S. Laplace	Mechanik Teil II	d	Leip Un 0377 r 302	3:	z
6350	(") Burckhardt	Anslegung der Mechanik	a	L Leip Un 0379		XIX
6351/4	(n) · n (?)	Auslegung der Mechanik		deip Un 0349 ^m I- <u>TV</u>		XIX
6355	n	Brief	•	Ber Darm 91496	1810	1810
6356	4	An Bessel		Ber Ak S Be		1812
6857	•	8 an Gauss		Gött Gams 100		1808-
6358	0	an dindenan		Gött Ganss 101	20 1816	1816
6359	<i>u</i>	1 an R.v.Reichenbach		Mi D. M		1812
6360	Yoh. Lathosinins	Fahrbuch f. 1571, Krakan	l	Krak 608. 153-179		XVI
6361	Bonus de Latis	Ringsonnenuhr		Chn 24105, 59-65		XV-XVI
6362	daurentins (?)	^ .		Mi 2° 593. 9	:468	1477
6363	Yoh. Lansanus	Planetenbewegung	_	Ut <u>424</u> . 56-63		1506
6364	n	4 .		Ut <u>724.</u> 63'-68		1506
6365	Yoh Lauterbach	an Kepler		Vin + Pul		XVII
6366	deanileaf	Leitrechnung		Vin 5417. 55'		<u>xv</u>
6367	Georg Lechner	^ .	_	Salz.St. V 1 9. 208		XVI
6868	H	rafeta (1505-39)		Vin 10534. 120'-122'		XVI
6369	11	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	_	Mü 40 446. 47-93	-	XVI
	Joh. Ledumoisian	1. 472				•
6370	A.M. Legendre	an H.C. Schumacher		Ber S. Schn	:	XIX
6371	Gnill. Legentil	Brief		Ber Darm y 1761	1791	1791
6372				Ber Darm I 1839		XIX
6373	Yak. Will. Hoins. Leh. man	1 Brief			1829	
6374	u	an Ressel			1835- 38	1835-
6375	4	an H. C. Schumacher		Ber S. Schn		XIX
6376	D. Chr. L. Lehmus	an hessel		•	813	
6377	dehrgerät			Chn 14892. 214'	<u>.</u>	XVI
6378	Christoph Leibfried	1 an M. Maestlin		_	1595	1595
6379	deibniz	Kalenderverbesserung		Ger Ak <u>II</u> , 1 m 4	2	VII - XVIII
6380	u .	Leitrechnung		Han . deibniz VII , 25	X	VII'- XVIIL
6381	<i>II</i>	11 an G. Kirch		•		1702-07
6382	tı .	4 an Sam. Reyher		Han Leibniz 477		VII - XVIII
6383	Vincenz v. deipzig	Sternkunde l		Vin 5331		<u>V</u>

XVII

80

80

TX

XII

XII

XIV

XI

XII

XI

13

ΧV

XV

XV

XV

XI

XV

XV

XV

XV

XV

Xu

X

XV

XV

	1 4 4 5	10/1, 199, 000, 991, 10	
	46	25, 6620, 4500, 4707/8	, 7831, 8848, 9437, 9708,
	98	02, 9805, 10856-64.	
6384	P. Ch. Le Monnier	1 Brief	Ber Darm 4 17 36
6385	· u	1 an Formey	Ber Varn 107 1746
6386	Leo	1an Seouldus	l Koln Dom L. XXXIII . 184-
6387	deo	Østerfest	l Köln Dom LXXXIII 197
6388		<i>u</i>	" Karl CLXVII. 48'-49
	deo Indaens	- Levi ben Gerson	
6389	Leopold	Homet von 1264, D.	l Ther lat 8° 9.1
6390	Leopold	Sterndeutung	l Am 2° 391. 9
6391	. 4	•	" Chm 588.142-181
6392	u .	u	" Fram Clas <u>84</u> .152-216
6393		b	" Metz 287 nr 10
6394	. 4	и	" Am 40 377. 12-12', 14-16'
6395	tr	ч	" Am 2° 383. 52-54
6396	ч	tr .	" Clm 27001. 143-1441
6397	4	h	" Fer lat 2° 192.141-142
6348		4	" Ber lat 2° 54. 137
6399	H	h	" Vin 4146. 229-230,
6400	4 .	l _f	. Ber lat 2° 192.41
6401	ų	4	" Leip Un 1471.66-135
6402	4	6	" doip Un 1491.144-300'
6403	η .	N	. Leip Un 1475. 194-212'
6404	и	4	" Clm <u>275.</u> 62-132
6405	lı .	ų	" Göttw. <u>441.</u> 1-67
6406	11	1,	" Vin <u>5414</u> . 14-97
6407	. 11	h	" Clm 178. 1-52
6408	11	h	" Vin <u>5438</u> . 1-106'
6409	ų	4	1 Maih suff. 40 47 a. 1. 9,
6410	4		" Ant. Frank 182-188'
6411		•	" Vin 5809. 1-62
6412	. н	ų	" Chn 11067. 1-56'
6413	. 4	•	· Chn 14783.539-547
6414	. ,	•	" Wol 2816. 178-182'
6415	u .	11	" Leip Un 1475, 90-160'

	4 m	- 203 -	.a
6416	4	" Chm 25004.178-183	deopold
6417	u	Arrhang dazu l Clm 25004. 185-184	1480
6418	lı .	" (Umarbeitung) l Rom Pal l 1368. 42'-48'	1480
6419	4	" (Umarbeitung) l Yrak <u>566</u> . 93-202	
6420	4	" l Prag 1832. 39-41'	1862
	<i>n</i> s.	450, 1536, 3479, 3490, 4615, 9935, 9982, 10009,	XV
6421	lyprian deovitz	Tafel der Tagesdauer l'Vin 10933. 8-10'	
6422		Fahrbricher f. 1349-1750 l Vin 10786	1558
6423	4	Planetentafeln l'Vin 10719	<u>XVI</u>
6424	ч	Proportionalteile R. l Vin 10699	XVI
6425	4	Bewegung der Planeton L. Vin 10606	1562
6426	4	Bewegung der Planeton l. Vin 10696 n. Sterne R. Lage der Hauptkreise l. Vin 10694	<u>XVI</u>
6427	4	Talely d. Planetenheure 1. 40. 1000 a	1558
6428	4	Tafelu d. Planetenbeweg. L Vin 10928 mg f. Angsburg Versolviedene Tafeln L Vin 10924	<u>XVI</u>
6429	4	Versolviedene tafeln l'Vin 10924	XVI
6480/6	y .	Tafeln zur Boredmungder l'Vin 10951. 1-51' dage d. Kamptkreise m. Erklinng Vin 13575-13581	XVI
6434	a	140	1553
6438	11	"(Hilfstafeln dagn) l Vin 13583	XVI
6439	,	Tafeln der Hänser f. Aug. L Vin 10697 burg "Vin 10708	XVI
6440	ti.		1558
64 41	4	Tafeln der Pareite der Pla= l Vin 10698	1553
	"	Valle our Berkhouses V. Vice 1060 F	XVI
6442	ti .	Finsternisse 1.1554-1600 l Vin 10682	1555
6448	!	der Härser Finsternisse f. 1554-1600 l Vin 10682 n. Wien R Finsternisse f. 1554-1600 Heid P.g. 833. 86 m. Kentug R	XVI
6444		Finsternisse f. 1554- 2 Mil 2° 596. 1-67	<u> XVI</u>
6445	4	Finsternisse f. Rugsburg l Vin 10933. 12-82	1558
6446	H .	Finsternisse & l Vin 10933. 1-4'	1538
6447	ų	Lage der Hauptkreise für l. Vin 18582	1552
-6448	ų	Lage der Hauptkreise für l. Vin 18582 Augsburg R Berechnung der Zeit aus den l. Vin 10938* Bestimenigen Vorhersage f. 1564-89 l. Vin 10599	XVI
6449	u	Vorhersage f. 1564-84 l Vin 10 599	XVI
6450	l _i	" " "Vin 10600	XVI
6451	(") Pet. Cuemiand	er brklärung dazn d Ber.g.4065	XVI
6452	ų	Geburtsgestimmgen l Vin 10715	XUT
6453	u	Sterndenlung l Par Reg 4448 A	XVI
6454	11	Geburtsgestimming Heid P. g. 656	XVI
6455	li .	Gebeutsgestimming Heid P.g. 658	XVI
6456	u	Geburtsgestirmingen l Clm 10666, 1-10	XVI
		Vol to very and very very very very very very very very	

Leovitz	Y	-204-		•		
6454	h	Geburtsgestirnung		Elm 10666. 11-14'		ΧVI
6458	u .	Geburtsgestirning	ℓ	Clm 10666. 15-16'		<u>XVI</u>
6459	u	Geburtsgestimming L		Chm 10666. 17-58		XVI.
6460	ή	Geburtsgestirnungen	d	Ber.g.4045		XV
6461	H.	Geburtsgestimmig	d	Ber.g. 4° 59		<u>XV</u> (
6462	II.	Gebutsgestimmg des Ilaises Maximilian Œ	l	Vin 10676		15
6463	H	Jeansen Maximicum E	4	Vin 10610		XVI
6464	N ·	u .	tı	Vin 10611		XVI
6465		Goburtsgestimung	l	Vin 10598		XVI
64 6 6	н	Geburtsgestirnung	l	Vin 10587		XVI
6467	ų	Geburtsgestimmig	l	Vin 10603		XV
6468	u	Prief		Darm <u>2608</u> . 62,62'	1573	15
٠		s. 10120				
64 6 9	Yos. Leski	an Bessel		Ber Ah S. Be	1819	18
6470	Nik Caesar Leucopatr	•	l	Vin 10538	1558	XV
6471	· M	0	u. l	Vin 10545	1559	XV
6472	и	Finsternisse v. 1554-65 u.ž sammenkumi v. Inpiter u S "turn v. 15632	1. e	Kas ast 4° 10		15
6473	u	Vorhewage f. 1563-76				XVI
6474	Urb. F.F. Leverrier	4 Briefe		Ber Dann 91845		XIX
6475	. "	2 an Gauss		Gött Ganss 100	1846-	18
6476	y	an Gerling		Mar Un 319	1859	18
6477	. ·	an H. C. Schmach	21	Poer S. Schu		XIX
6478	I. Lewis	an H. C. Schumache	r	Ber S. Schn		XIX
4	Liber novum judicu	m s. 9986				
6479	dichtenberg (2)	Geburtsgestirnungen d	e. e	Vin 10534. 119'-120		XVI
6480	Georg Chr. Lichtenberg	16 an Klästner		dessing 2084-99	1771-	17
6481	Joh. dichtenberger	Vorhersage		Then 22170. 9-61'	90	XV
6482	lı	Vorhersage		Krak 1804 m 4		XV
6483	lı	Vorhersage f. 1528	•	K. Hist Ar W 8° 343	L	XV
6484	y C	Sterndeutung	oi	Vin 10528. 204-226		XV
	11	s.7820				
6485	Yoachim Liebhard	Briefe		4in 9737 i+ &		XI
6486	<i>, (</i> 1	an Polotius		Vin 9337 2 14-18		XI
6487		1 an Chytraens		M. Cam 4 m 232		XV
6488	n .	1 an Chpl . Andr . Juli	uo	Grl 1814		XI
6489	Joh. Rud. Liebhard	Sterndartige Wetter:	· L	Stn mat 4° 26	1605	X

A110.0	,	-205- 1an M. Maestlin	C.	Liebhard
6490	l'anna ann in		Stu mat 2014 bur 53	XVI
6491	diesyaniy Yoh. de diynuno	1 un Fiselmillner	Green Stern	1770 1770
6492	Jon, we argumo	Komet von 1368	l Prag 1432. 199-203'	1368 XIV
6498	"		" Krak 584. 240-274	XV
6494	Yean de dignières	Höhennessung	l. Am 2° 344. 140'-141	XIV
6495	"	Himmeloscheibe	l Am 4° 366. 40-49	XIV
6496		" ————————————————————————————————————	" Am 40 355. 73-81'	XIV
6497	4	Tafeln I für Paris	l Am 2° 377. 39'-47	1323
6498	u	٩	' llm <u>5640</u> . 118-132'	1381
6499	•	Ħ	" Vin 2352. 75'-80'	1892
6500	u	4	" Cnes 213	1322 XIV
6501	"	ų	" Am 2° 395. 43'-59	XIV
6502	II .	4	" Am 40 345. 62-73'	XIV
6503	tt	ų ·	" Am 40 386. 70'-88	XIV
6504	4	li	" X. Hist Ar 4°W 178*.	1822 XIV
6505	4	U	Am 20 384. 26-45	XIV
650 6	П	19	4 Adm. 2° 461, 44-64	XIV
6507	ч	u	" Vin 2288. 27-58	XIV
6508	μ.	u	" Elm 26667. 24-44, 56'-	XIV
6504	•	n	" Ulm <u>13883</u> . 45-54'	XIV
6510	• ,	tı .	" Prag 1826. 22-40'	XIV
6511	n	lų .	" Hrak <u>564</u> . 115-146	XIV
6512	И	ls .	" Am 2° 37. 108-114'	XIV
6513	H	· In	" Pores St. R 382.38-62	XIV
6514	4	io .	. Yrak <u>578</u> . 63-228	XIV-XV
6515	и	4	" Bonn S. 497. 28-46	<u>xv</u>
6516	ti .	49	. Leip Un 1484. 154-169"	\overline{xv} .
6517	11	4	. Kön Un 2° 1735. 55'-87,	XV
b518	ii .	, ,	. Ros m. ph. 4°1. 135- 152'	XV
6519	11	u	" Hon Un 2º 159. 1, 19'- 32,44,44', 251', 284'-288	XV
6520	h	11	1 Borm 5 498.38-61'	XV
6521	la .	и .	" Ban F 11 7. 62'-77'	XV
6522	4	4	4 Clm 14783. 205-215	XV
6523	u	ıı	" Elm 10661. 104'-148'	<u>xv</u>
6524	11	ŋ	" Clm <u>8950. 111-112'</u> 132-136'	XV
6525	Á	4 .	" Wol 2637. 159-170'	XV

Bas F. VI 17, 179-186

 \overline{xv}

			- 204-		Lia	nières
6562			y	"	Chm 14788. 294-302,309-	<u>XV</u>
6568	•		•	,,	Ros. m. ph. 401	1435
6564	"		n	"	Clm 14111. 128'-132	1468
6565	"				Maih II., 1. 2° 110. 97-107'	1469
6566	"		· n		Leip Un 1476. 44-56	1469
6567	4		ti e		Chm 35004. 189-192	1480
6568	(n)	Yoh. Dank	Beispiele zn diesen br k lå	_	Am 2° 384.26-32	XIV
6569	(+)	li .	mgon *	-	Wol 2637. 339-345'	<u> </u>
6570	(n)		Anslegung der Erklämmgen		Hön Un 2º 1735. 118-151	XV
6571	•		Erklänngen		Am 2° 377. 26′-35 132	•
6572			4	٠	Hrak 551. 123-138	1388
6573	Ú		u ·		Krak 715. 81	XIV
6574			п	h	Chm 19550. 219'-226'	
6575	u		•		Ink 40 134. 155-158	XIV
6576	u		u		Chn 26667. 10'-23'	
6574	4,		n		Cues 210.90-102	<u>XIV</u> XIV
6578	#		tr		K. Hist Ar 4° W 178* 132	
6579	ų		4		Bres St R <u>332</u> .10-25	2 XIV
b580	11		•		Am 2° 384. 57'-68'	XIV.
6581	•		H		Am 4° 382. 5′-15 1322	
6582	ı		Ŋ		Am 40 366, 9-28	XIV
6583	i i		Ig		Um <u>28229</u> , 42'-58,54'	XIV
6584	4		h		Kön Un 2° <u>1735.</u> 129 <u>+</u>	XV
6585	tı		i		Pues 212. 94-108	XV
6586	<i>H</i>		•		Nelk 51. 86'-102'	AV XV
6587	6	_	·		am 6 355. 85'-101'	_
6588	h	·	i.			XV XV
6589	"				bas F <u>VI</u> 17. 186'-202'	
6590	•				hak <u>548</u> . 111-145	XV
6591					San F 11 7 46'-57'	1432
6592	"				Pos m ph 40 1.36'-56'	1435
6593	"		·	•	in Gal I 88 m 5	1466
6594			" ·		Naih I 1.2° 110.107-129'	1469
6595	<i>'</i> II		Tafehn II		l. Hist As 4° W 178*.	XIV
6596	4		u A		in <u>2288</u> . 58'-59'	XIV
•	•		4		tm 4° <u>36l</u> , 20′-38′	XIV
6597	•			u F	an 2° <u>376.</u> 30′-53′	XIV

dignières		- 208-			
6598	"	•	4	Am 40 363, 33-86	XIV
6594	11	h	'n	Am 40 371. 46-47'	XIV
6600	t,	Ą	"	Bonn S. 497. 46'-69	XV
6601	h	tr .	,,	Melk <u>51</u> . 80-30'	XV
6602	tı		11	Tam 6 355. 23'-25'	XV.
6603	4	ų	"	Greif Nic. D <u>VIII</u> , 65-68'	<u> XV</u>
6604	tt	Vlanetenbewegung R mit Tafeld.Grafemen ₍₁₃₂₀ "	_l	Am 40 349. 11-17'	XIV
6605	tı	11	נו אפ	Am 40 366. 28-32'	XIV
6606	(4)	Geande Murs (2) Auslegung dazu	l	Am 40 349. 1	XIV
6607	(")	•	"	Am 40 366. 33-37'	XIV
6608	4	Tafel der brufernen (1820-1820, Paris)	e	Ulm <u>13888</u> , 50	XIV
6603	h	(1820-1520, 1200) "	4	Am 4° 386. 88'	XIV
6610	4	Ii	#	K. Hist Ar 4° W 178.	XIV
6611	lı	u	"	Ros. m. ph. 4º1.115'	XV
6612	4	9		Hon Un 2º 1735. 85	XV
6618	tı	, h		Mol 2637. 189'	XV
6614	4	h	0	Leip Un <u>1484.</u> 13'	XV
6615	11	Tafeln 🔟 mit Erklämmg		Frk 40 134. 158-162'	1366
6616	u	ų	,,	Bres. St. R 332, 97-99	XIV
6617	tr	Tafeln IV	ℓ	Am 20 388. 1-35	XIV
6618	"	N	4	Barm 765. 140'-145'	XIV
bb19	tı	H	n	Mai <u>562</u> , 138-158'	XV
6620	4	. •	11	Bonn S 497. 70-88	XV
6621	"	ų	II	Leip Un 1499. 6-24'	XV
6622	"	•	4	En Y.N. G. 184.5-26	1459
6623	u	•	"	Mi. 40 445. 2'- 31'	1482
6624	4	6rklårung ju Tafelu <u>W</u>	Ł	Am 2º 388. 36'-38'	XV
6625	"	r r		Bonn & 497. 84-841	XV
6626	h	Tafel der Neumonde f.	l	Bam mat ast 4. 150'-	XIV
6627	4	1821–96, Avignon Gr Tahrbuch ab 1840	l	Mi 2° 598. 10-19	XV
6628	4			Trib. Ma 2. 258-262'	XV
6629	H	Tafel des Abstandes des	l	Am 2° 388. 39'-42	XV
6630 6641	11	wahren Neu: a. Vollmonder	11	Leip Un 1499. 33'-36	XV
6631 6638	11	Tafel der Sonnen Mond.	l	Vin 2288. 60-61'	XIV
b63 2 b633		" stimate		Am 4° 362. 49'- 50'	XIV
マザ ナジ	"	Tafel der Proportionablaile		Am 4°352. 65-41'	XIV-XV
				-	

		-204-		Pia
6636	4 "	u	Kön Un 2º 1705.	dignières
6633	5 (4)	Gerät der Flanetenbe: wegung	Yorak 553. 24	87-94 <u>XV</u> 1458
6630	0 (")	"	Krak 557.	1456
660	7 4	Tafeln	Cues 210. 102-13	
6638	9 "	Tafeln	Curs 212. 73-93	
6639	4	Tafeln	Rom P. l. 446. 21	
6640) le	Br k lärnngen	Gron 102. 74-88	
6641	, ,	Tafeln	Gron 102. 89-132	XIV.
6642	4	Tafeln	Hrak 602. 121-1	
6643	4	Tafeln mit Erklämnge	m l Krak 618. 27-13	$\begin{array}{ccc} 62 & \overline{XV} \\ \hline & & \end{array}$
6644	4	Erklärmgen	l Krak 610.	•
6645	· ·	Erklärungen	l Krak <u>613</u> , 851-	<u>XV</u>
6646	(u)	Kalender	l Ytrak 604. 57-75	
	"	s. 2162,2163,2809,2812,	3007 3481 4823 0500	XIV
		40056 10805, 10889, 109	10 40035 10030 440	
		11056, 11079, 11716, 1198	4 10 20 a 10 5 2 4	,
6647	Georg Limna	ens Sternkunde	Plan 10640 240	150.0
6648	lt	"		1591-94
6649	lincolniensi	1 an Keppler = Grosseteste	Tub Mc 25 ma Vin 10703	1598 1598
6650		linau Zustand der Stermast		•
6651	h :	Seeberg	_	1808 1808
6652	4	Seebog debensbeschreibung mit Told 5 Briefe	Ber Darm y 1805	XIX
6653	i _t	5 Briefe	Ber Darm I 1805	1837 - 1837 - 48
0654	4		Ber Ant	1804 - 1804 -
6655	lı	un benzenberg	Xiir Boo Al C E	1811 1811
0656	tı	97 an Bessel	Rer Ak S. Be	1805- 1805-
6657	n	222 an bucke	Rer Stern	<u>X7X</u>
6658	ч	229 an Gauss	Gött Ganss 101	1804- 1804-
6659	n	31 an Gerling	Mar Un 319	1811-0 1811-
6660	4	an Horn	tur	1811- 1811-
6661		an Nicolai	Gött Gauss 105	1814 1814
6662		1 an Olbero	Brem	1821 1821
6663	,	4 an Reichenbach	Mi D.M. 5800-08	1806- 1806-
6664	4	an H.C. Schumacher	Ber S. Solm	XIX
bbb5	" "	1an Soldner	Mi Stern	1816 1816
	von dindener	Beobachtungen	Bres Stern	1800 - XIX
· • • •	Mich, dindner	1 an Andr. Waibl	Ber lat 2° <u>640</u> . 26-27	1689 1689

dinea		- 210-		
6667	Nikol v. dinea	Finsternistafel (1387- 1462)	Vin <u>2288</u> . 70-77	XII
6668	W	11 (1406-62)	Ros. m. ph. 4° 1. 209'- 210'	X
6669	4	4 (1406-62)	Chm 19550. 269'- 270	ΧU
6670	•	" (1406-62)	Salz P. B. <u>VI</u> <u>35</u> , 137-139'	14
6671	4	" (1406- 2 2)	Prag <u>438</u> . 19-22	XV
6672	n .	" (1406-62)	Ylrak <u>1915</u> . 122	Χī
6673	u	4 (1414 -62)	Chu <u>671</u> . 14'- 15	14
6674	u	" (1414 - 62)	Salz P. b. <u>VI 16</u> . 122-125	X
6675	u	" (1415-62)	Clm <u>19685</u> . 51-56	ΧV
6676	n ·	" (1416 - 50)	Erl <u>1365</u> . 43-46	X
6677	н	n (1418-62)	Am 4° 376. 64-66'	X
6678	и	" (14 21 -46)	Ber lat 4° <u>23</u> . 24	X
6679	H	u (1421-22)	St. Flo II 569.10	XU
6680	u	u (14 2 1-85)	Chn 14622. 133	XV
6681	41	" (1422-62)	Yllosternen <u>684</u> . 190'	XV
6682	ч	"(1424-62)	Vin 3019. 14-18'	XV
6683	4	1 (1424-62)	Vin 4295. 150-159	X
6684	U	" (1425-62)	Salz St <u>V</u> 1 H 166.47	X
6685	l)	n (1425-62)	Krak <u>568</u> . 365–367	X
6686		" (1425-62)	deid Kulo. 100 b. 17-19	XI
6687	4	" (1429-62)	Salz P. b. VI 7. 104'-105	XI
6688	(i	" (1481-62)	Clm <u>14622</u> . 45, 75'	XI
6689	()	" (1432-62)	Chn 21590.19-21'	Χī
6690	li	4 (1433-62)	Chm <u>5595</u> . 108'-110	X
6691	4	" (1433-62)	Chn 29081 m 8	X
669 e	tı	" (1442-62)	Vin 3011. 95-96	X
6693	4	1 (1442-62)	Wol 3449. 66-68	N
6694	ų	4 (1443-62)	Hail 302. 222-223'	X
6695	is .	"(1448-62)	St. Flo XI 619. 204,204'	X
6646	4	" (1448 - 62)	Chn 4382. 86	X
6647	. #	" (1457-62)	Berg 20 <u>557</u> . 24'	X
6698	ii	4 (1460-62)	Vin 3520. 239, 240	X
6699	tı	Sternstung	l Clm 10661. 64-70,504	X
6700	H	4	" Chm <u>221</u> . 229	X
6701	tı	ly	" Ber lat 2° 192.83,954	X
6702	a	ц	" Hrak 462. 5-294 1347	. 10
			•	

:			- 211 -		Linea
<u> </u>	6703	h	'n	" Melk 367. 155-172	<u>xv</u>
XV	6704		s. 3503	" Ybrak 1850. 51-242	XV - XVI
<u>Xi</u>	6705	Joh. v. ding	Einfluss des Mondes auf die moter ihm liegende Welt	l Vin 5337: 177-179'	XIV -XV
1409	6706	(dittrow) (kurkhardt)	(2) Grlänterungen zu hittrows Blomenten der plupisch Astro- 4 Briefe	d Leip Un 0379 e	XIX
<u>Xi</u>	6707	J. J. v. dittrow	4 Briefe nomie	Der Darm F2c 1830	1808-1808- 22 22
XV	670 8	"	1 Brief	Ber Rad	22 22 1832 1832
1429	6709	y	an Bessel	Ber Ah S. Be	1815- 1815- 36 30
<u>xy</u> .	6710	i,	ban Derfflinger	Grom Stern	1821 - 1821 - 23 1821 - 23
<u>X</u>	6711	4	6 an Encke	Ther Stern	XIX 23
XV	6712	4	an Horner	Žů	1822-32 1822-
<u>XV</u>	6713	pt · · ·	14 an Koller	Grem Stern	1830-1830-
XV .	6714	h	an Ad. Repsold	Han Ar AVa1	XIX
XV	6715	'11	1 an Schreibers	Ber Varn 110	1836 1836
Ñ.	6716	•	an H.C. Schumacher	Ber S. Solm	XIX
<u>V</u>	6716ª	4	1 an Soldner	Mi Stern	1822 1822
T ,	6917	4	an R. Wolf	Bern S.N. G.	XIX
I	6718	(11)	14 Briefe an ihn	Bern S. N. G.	XIX
I		"	s. 2712		
I	6719	Harl v. dittrow	3 Briefe	Ber Varn \$ 1855	1842-1842- 62 62
Ĺ	6720	u	15 an Encke	Toer Stern	XIX
<u> [</u>	6721	II .	g an bours	Gött Gauss 102	1842-1842-
<u>[</u>	6722	y	5 an Gerling	Mar Un 319	1842- 1842-
r '	6723	11	46 an Holler .	Ylrem Stern	1834-1834-
	6724	"	1 an Olufsen	Hop Stern	1853 1863
•	6725	•	an Ad. Repsold	Ham Ar A Va 1	XIX
٠.	67 2 6	ų	an H.C. Schumacher	Ber S. Schu	XIX
	6727	Sam. Littrow	1 an Reichenbach	Mü Ø. M. 5790	1811 1811
	6728	Mart Horch v. Lochowit	z 1 an Kepler	Vin 10703	1610 1610
	6729	Georg döscher	Vorhersage f. 1565-40 a	'Vin 10595	XVI
	<i>6730</i>	"	Vorhersage f. 1570 d	"Vin 10608	XVI
	6731	Wilh. Gott. Lohrmann	1 Tarief	Ber Darm 41824	1839 1839
	6732	lr	2 Foriefe	Ber Ant	1826 1826
	6733	u .	1 Brief	Ber Varn 110	1832 1862
	734	u	an H.C. Schumacher	Ber S. Schn	XIX
	735	Heim. Lobenstein	Doportionaltafel	Hon Un 2º 1735. 94	XV
	736		•	Oxf. Canon Mise . 499. 40	e' XV

Lona	on	- 212-			
	dondon	5.3849,10927,109	15,	10948, 11012.	
	Longomontanus	= Severin			
6737	Yoh, dopp	Himmelskugel V:	d	lgm 4422. 16-25	1555
	Yakob Louber	1.462,4821,8049.			•
6738	G. M. Lowitz	Ortsbestimming	ℓ	Gött Mayer 15	1751
	u	Finoternisse		Gött Mayer 15 ₁₇ Sött Mayer 14	1753
,	Lucanes	1.5813			
	Luchtenberger	s.6762		•	
6740	Christof Lucius	1 an W. Schickard		Stu hist 2° 568	XVII
6741	ų	. 11		Stu hist 4° 2012 46	XVIII
6442	Lucretius	Sternkunde	l	Vin 2357. 1-46	XIV
6743	ı			Bas F VIII. 14	XVI
6744	Walter Lux (2)	Gerät der Flanctenbeweg.	l	Chn 19689. 10-11	XVI
	Luneburg	8.4914/7.			
6745	Franz L'uiller	1 an W. Schickard		Star hist 2° 563 1634	1634
67 46 .	u	V		Star hist 40 201 a 52 1634	XVIII
6747	Rainund Lullus	Sterndeutung	l	Vin 12834. 1-44	XVI
67 48	II .	Sterndeutung	Ł	Bres Un Ac TV F 55. 159- 1294	<u>XIII</u>
6749	H .	. 4	tı.	Dang Mar 2° 309.129- 1297	XV
6750		•		Ber lat 2° 192.33-70'	XV
6751	n	u	4	Leip Un <u>1491</u> . 2-81	XV
6752	n	ч	J _I	Salg P. B. V 17. 1-44 1297	1462
6753	// //	A 5077		Saly St II 29 74 mh	1494
6754	Yoh. v. duna	s. 5077 Beobachtungen		Vin 5311. 137 1304-	~ 亚-亚
6755	Nikol de dunica	Zeitrechnung		Bris 4862	XIV
6756	Joh. v. dumeche	Sterndeutung	Ł	Bres Un Ac IV F 28.1-61	1459
6757	ti ti	Sternoleutung		Gött duneb. <u>87</u> .166-284	XV
6758	Aostâ ben dûgâ	Thimmelskugel		Vin 5415. 192-210'	1435
6754	u .	4		Clm 10662.118-127'	1436
6760	11	н		Vin <u>5412</u> . 252-270	XV
6761	11	t,		Vin 5273. 189-155'	XVI
6702	Yoachim duschan	Sterndeutung		Leid Voss Chym. 20 10	XV
6763	Luther	Himmels-u. Erdkugeh		Greif lat 4° 19 m 2	1708
6464	lı .	h		Greif lat 4° 10. 9-10	XVIII
6765	Eduard Luther	an H.C. Schmacher		Ber S. Solm	XIX
6766	To aldnin v. Lutzelnb	urg Kalender, L.	_	Bris. 14678	1345

	Luxemb	urg	s. 3811		a .	vremb	urg
6767	Leonhar	d duz	an danz		Bill 20 <u>247</u> . 94	1635	1635
6768	Gabriel o	lybrowsky	Neuer Stern v. 1572		Dess.		XVII
6769	dycheus		Sternkunde	l	Darm 2° 2608. 1-18'	1618	1618
6770	H		Dlanetenörter R		Darm 2º 2608. 19-30		XVII
6771	li		Finsternisse L.	l	Darm 2º 2608. 31-341		XVII
6772	li		Sterne, Kometen u.	l	Darm 2°2608.36-37		XVII
6773	le .		Sterne, Kometen u. Finsternisse Erdknigel	Ł	Darm 2º 2608. 38-48'		XVII
6774	. "		I an Landgraf Phil. von	Ŀ	Darn 2° 2608. 54 -57'		XVII
6775	Polykarp	dyper	I an Landgraf Phil.von Hessen 1 an Kepler		Vin + Pul	1601	1601
6776	T. G. B.M		Yahrbuch Y	d	Ber.g.4°61		1576
	Abitrita	cin de Mac	harit = Abulkasim				
6777	Yakob b	en Machir	anadrant, H+V	l	Bas O I 7. 70-74'	ž	1241-42
6778	n		11	tį	Am 20 <u>394</u> . 130'- 135		XIV
6779	ħ		u	u	Am 4° 361. 56-58'		XIV
6780	u		u	ŧ	Gott Theol 124.128-		XIV
6781	4	•	•	ч	Rom Pal l 446.96-101	•	XV
6782	ħ		ŋ	"	Vin 5418. 59-78'		XV
678 3	n		n	11	Min <u>5303</u> . 178-196'		XV-XVI
6784	. It		Quadrant		Am 40 355. 38 - 44		XIV
6785	•		u		Am 4° 369. 175-178'	1301	<u>XIV</u>
6786	(n) Petr	ns v. Dänem	ak Quadrant H		Brügge 528		1298
6787	(n)	#	u.	n	dil 144.49-59		XIII
6788	(11)	, ,	i li	"	Am 40 369. 164-169	٠	XIV
6789	(n)	•	(i	"	Am 4° <u>352</u> . 97-99'		XIV
6790	(")	H	h	11	Stams 12. 102-123'		XV
6791	(")	ч	Quadrant		Am 4° 351. 51-62		XIV
6792	(n)	4	ŋ		Am 40 361. 135-140		XIV
6793	(n)	a	11		Elm <u>588</u> . 131-136'	•	XIV
6794	(11)		Quadrant H		Chm 11067. 193-194'		1445-
6795	(u)		•		Wol 2816. 142-148'		1461
6796	(11)		Quadrant H+V		Vin 5239+5239*.13*		XIV_XV
6797	(#)		Quadrant H+V		Frk 40134. 116-119,158,		XIV
6798	(4)		Quadrant H+V		Wing Mchq. 132.31-33'		XV 1250
6799	(6)		Quadrant H+V		Vin 4987. 84'-93		1359 . XIV
6800	(4)		•	"	Am 4° 386. 102-105'		<u>^ ''</u>

Machir		- 214 -			
6801	(*)	Ŋ	"	Gött Theol 124. 133-139'	XIV
6802	(·)	" H+V"	ħ	Krak 715. 68-72	XIV
6803	(*)	* H+ V	"	Prag 970. 11-21'	XIV
6804	(")	h	"	Dres 6 79 m. 10-17'	XIV -XV
6805	(n)	u ·	"	Min 5337. 120-125	<u> </u>
6806	(h)	" H+ V	u	Thak 609. 484-501, 518-	<u>XV</u>
6807	(n)	n 4	tı	Krak 640	1419
6808	(")	" H+ Y	"	Hrak 409.175-180	1408
6809	(u)	" H+ V	11	Grak 1844. 340-369	<u>XV</u>
6810	(u)	" H+V	"	Thak 1865. 349-363	1460
6811	(a)	" H+ V	"	Krak 1927.161-167,189-	1445
6812	(u)	h ·	"	Leip Un <u>1475</u> . 262-264	XV
6813	(u)	4	u	Clm 26666. 217'- 219'	χ̄V
6814	(n)		"	Vin <u>5296</u> . 134-140	XV
6815	(u)	. "	"	Melk <u>51</u> .43'-81	XV
6816	(n)	4	11	Hon Un 20 1435.225-	XV
6817	(11)	, 4	11	Vin 5509. 22-24	<u>xv</u>
6818	(n)	" H+4	"	Klosternen 1238.mr5	XV
6819	(u)	" H+ V	"	Zir C 364 . 11- 16'	<u>XV</u>
6819 a	(u)	" H + Y	n	Junsbruck 1032, 23-26'	XV
6820	(4)	<i>u</i> .	*	Ros m. ph. 4° 1. 190'-	XV
6821	(11)	v	"	Jena El 2º 43. 54-59,	XV
6822	(n)	" H + Y	4	St Gal Vad 412, 70 - 77'	<u>XV</u>
6823	(")	ų	*	Clm 11067. 188-193'	1447
6824	(4)	t _t		Maih II. 1. 4° 43.224-	1490
6825	(n)	li	"	Clm 19690, 13-28	XVI
6826	(n)	anadrant .4e	e	Am 40 355. 12'- 14'	XIV
6827	"	Geräte der wahren Fla-	l	St. Gal Vad 412. 48-	XV
6828	4	Planetenschein		Cues <u>211</u> .34-35	XV
6829	4	ч		deid Scal 46.4-9'	XV
6830	u		"	Heil 302.102,102'	XV
6831	4	Geitrochnung	l	Vin 520q. 1-4'	XVI
6832	4	Jahrbuch (ab 1300 für Montpellier)	l	Nir Cent V. 94. 41-	XIV
6833	4	Montpellier)		Am 40 379. 63-99'	XIV
6834	16	4		Am 40 370. 8-58'	XIV
6835	u	4		Dam 4° 765. 49-99	XIV.

	•	- 915-	Machir
6836	H	" Darm 4° <u>765.</u> 159-173	XIV
6837		" Cnes 215. 32-84'	XIV
6838	4	" " Bris 283	XIV
6839	h	" " deid. Scal <u>30.</u> 2-38'	XIV
6840	u	" " Tam Ho 2° 21. 1-8'	XIV
6841	4	" Clm 14111. 218-222	XV
6842	q	" Chn 275. 38'-57'	<u>XV</u>
6843	u	" Clm <u>83</u> . 22-40'	XV
6844	lr.	" Vin <u>5206</u> , 57 - 49'	XV
6845	4	" Mai <u>530a</u> . 56-74'	XV
6846	h	" Vin <u>2492</u> . 1-75'	XV
6847	h ·	" " Clm 8950. 47-78'	XV
6848	. 4	" Nin Bent VI. 16. 104-	<u>xv</u>
6849	u	" " Wol 2841. 327	1432
6850	(")	Tahrbuch f. 1438-1529 Libri 1859, 568 m 1	1437
6851	(n)	Tahrbuch ab 1480 Cgm 596. 67-82	XV
6852	ıı .	Erklärung des Tahrbucks l Nür Cent V94, 35-39	XIV
6853	q	" 2arm 4° 765. 101-104	XIV
6854	. 4	" Dam 40 765. 155-158"	XIV
6855	lı	" Cues 215. 88-92	XIV
6856	ч	" Vin 2492. 76-79'	XV
6857	ų	" Leid Scal 46. 1-4	XV
685 8	lj .	" "Libri 1859, 568 m 1	1484
6859	u	Erkläning des Jahrbuchs l Curos 215.85-84'	XIV
6860	(I	" Am 4° 379. 100-101'	XIV
6861	4	" deid Scal 30.39-41	XIV
6862	4	" Am 40 <u>351</u> . 93'-95	XIV
6863	lı	" Am 4° <u>370</u> . 59-60'	XIV
6864	(n)	Erklärung des Tahrbucho l Am 40 351. 95	XIV
6865	(4)	" Mai <u>530°</u> 45-76	XV
6866	(4)	Erkläning des Tahrbucks l Am 40 370. 58'	XIV
6867	(H)	Erklärung des Tahrbudes & Nier Cent V. 94. 110-	XIV
6868	(u)	" Darm 4° 465. 99-100	XIV
6869	(")	" Nin Cent <u>VI</u> . 16. 132'-	XV
6870	(u)	Erklänng des Talubuchs d Clm 275. 35, 35'	XV
6871	(n)	" Clm 83. 57,57'	XV
•	-		

	n s.	3555-70, 5002, 7006, 88	34-	73, 11038, 11257, 11264.	
6872	Th. Maclear	an Bessel		Ber Ak. S. Re.	1836
6873	Macrobins	Yahreseinteilung	l	Köln Dom LXXXIII . 204	<u>IX</u>
6874	tı .	Erklärning zn Scipios		Fram Cl <u>55</u> . 26-29	ĪX
6875	. 4	Trann	· "	Ber Phil 1833. 1-21'	X
6876	11	·	"	deid XXIII Gron 20	X
6877	ft	n	"	Bern 347. 1-22	X
6878	n .		"	Metz 241	X
6879	4	ij	11	6in <u>266</u> . 188-196	X
6880	II	И	n	deid B.P. L. 144. 94	XI
6881	H	lj .	h	Clm 6364. 1-23	<u>XI</u>
6882	. "	ti	11	Clm 14436. 13-32', 35-	<u> </u>
6883	п	h	"	Chm <u>6362</u> . 38-84	XI
6884		II	n	Darm 265	<u>XI</u>
6885	11	tı	h	Köln Dom CXCIX.26-	XI
6886	u	li .	11	Leid B.P.L. 168. 1-54	XII
6887	II .	n	n	Bern 266	XII
<i>6888</i> .	11	ŋ	t/	Leid XXIII Gron 78	XIII
6889	4	h	u	Schle 9	XIII
6890	4	l/	"	Adm 782.1-18'	娅
6891	ч .	• •	11	Bam Cl. 19. 25'-27	XIII -XIV
6892	4	lt	u	Bas F TV 31. 1-45	XIII-XIV
6893	ıı	h	"	Bas FIV 32, 59-97	XIV
6894	,1	u .	4	Ber Ham 2°338	XIV
6895	и .	h	4	Bas F II 33. 137-138	XIV
6896	n	n	lı	Bam Patr 77. 146-148'	XV
6897	lı	ч	11	Ber Ham 421	XV
6898	i _l	4	11	Vin 3162. 187-196	XV
6899	11	lį	11	Clm 4394.98'	XY
6900	и	· ·	"	deid B.P.L. 46.5'-69	1476
6901	li .	ti	d	Has ast 8°3 m e	XVI
6902	(H)	н	d	Salz St \(\frac{1}{2} \) \(\frac{81}{158} \). 156-	XV
6903	(n)	Sternkunde		Dann 266. 40-41	XV
6904	(u)	a		Chm 8950.38,38'	XV
6905	(11)	, ti		Maih III, 2. 2° <u>1</u> . 15-26'	XV
6906	(11)	n		Ant Frank 247-251'	XV

	Madrid	s. 11639		- 700	
6907	Yoh. Heinr. Mädler	Beobachtungen	Göte Philos 45 f. II	1853-	XX
6908	= 1	Sterne B+R	Gött Philos 45 f. TT	6 4	XIX
6909	u	Reobachtungen	Gött Philos 45 f I b	1833	1833
6910	4	Somenfinsternisse	Gött Philos 45 f V		XIX
6911	H.	Mondzeichnungen	Göth Philos 45 g	1836	-
6912	n	Thahmbestimmung der	Gött Philos 45 f TI, d, e, f		XIX
6913	tı	Foahnbestimmung der Kometen nach Albers, L+R Sternbilder	Gott Philos 45 f I a		XIX
6914	. 4	Nebelflocke	Goth Philos 45f Ia		XIX
6915	4	Geschichte der Sternfor=	Göth Philos 45 f TV		XIX
6916	и	Geschichte der Stermfor: schung Verschiedenes	Gött Philos 45 f I e		XIX
6917	4	1 Brief	Toer Rad	1840	1840
6918	и .	an Bessel	Ber Ah S. Be	1826-	1826-
6919	p .	5 an Gauss	<i>a</i>	1837-	
6920	t)	1 an Gubitz		1837	
6921	11	1 an A.v. Humboldt	Ber Stem	1851	1851
6922	tı.	an G. J. v. Littrow	Bern S. N. G.		XIX
6925	4	1 an Ohifsen	Ylop Stern	1837	1837
6924	μ	an H.C. Schumacher	Ber S. Schn		XIX
	h	s. 2848.			
6425	Gottfried Maestlin	Mondfinsternis 16 19 R	Win 10565. 22-23'		XVII
6926	u u	Mondfinsternis v. 5. Juni	Stu mat 4° 15 hm 10. 87-90 Darm 2608.80-82,84-86	1620	XVII
6927	<i>u</i> .	Mondfinsternis v. 5. Juni 1620 f. Tübingen R	Darm 2608.80-82, 84-86	1620	XVII
6928	<i>II</i>	Sommenfinsternis v. 1630 l	Stu mat 40 15 m 10. 107_		XVII
6929	u	Sommenfinsternis v. 1630 l 1. Tübingen R 1 Brief	Par Nouv. acq. l. 1520. 52		1628
6930	4	1 an Landgraf Philipp von Hessen	Stu mat 4°15 6 m 10. 41-	1620	1620
6931	И	Lan Mögling	Darm 2608. 108-109'		XVII
6932	Michael Maestlin	Stern der Weisen l	Stu mat 40 15 b nr 11.145-		1604+
6933	u	Neuer Stern v. 1604 B l	Stu mat 40 15 h m 11.159-	1605	1604- 1605
6934	ų .	Homet v. 1577, Bahn l	Stu mat 4° 15 h m 11.19-		<u>XVI - XVII</u>
6935	4	3 Kometen v. 1618, B &	Stu mad 40 15 = nr 8	1618- 19	1619
6936	U	Sonnendinsternis R l	Stu mat. 4° 15 b m 10.		XVII
6937	ų	Somenfinsternis von l	Stu mat 40 15 5 nr 10.	-	XVII
6938	и	700.0,	Stu mat 4015 m 10.1-		XVII
6939	11	Sommenlinsternis v. 1598 l	Stu mat 2 19 mr 21	•	XVII
6940	ų	Sonnenfinsternis v. 1612 l f. Tribingen B+ R	Stu mat 4° 15 tm 10.	:	XVII

```
-219-
                                                                             Maestlin
                             3 an Herzog Frieds. v. Win.
Memberg
1 an Undernins
                                                      Stumat 2°14 tm 62,73, 1581-1581-
79, 88 88
  6976
  6977
                                                      Stu mat 4° 15 h m. 11.
                                                                                  XVII
                                                      Stu mat 2014 at
  6978
                             Briefe an ihn
          (4)
                                                                                  XVI -XVII
                      5. 1205/6, 1481, 6489, 8620, 9388/9, 9438.
        Magdeburg
                      5. 462,463, 465/6, 469, 471, 477, 480, 482, 484/5, 487/8,
                       490/2, 498-500, 508,518, 522, 524/5, 524, 529,
                       544, 862, 2211, 2666, 4625, 6498, 6506, 6515, 10939.
        Magini
 6979
                             3 an Kepler
                                                      Pul Kepler XI
                                                                            1610 1610
                            an Kepler
 6980
                                                      Vin 10703
                                                                                  XVII
                            s. 1752, 6770
       Maiensess
                            - Mariensüss
       Joh. Maier
                                                  l Mii 4° 800. 40'-85'
 6981
                            Astrolab H+4
                                                                                  XVI
 6982
                            Someruh
                                                  l Mi 40800. 43-85
                                                                                  XVI_
                            Würfelsonnennlu
                                                  l Mi 40 800. 45,75'
 6983
                                                                                  XVI
       Franz Majer
                                                  l Hohanf. 991
 6984
                            Sternkunde
                                                                                  1714
 6985
       Anton Mainer
                            Sterndentung
                                                  l Vin 5508. 147-157'
                                                                                 <u> XIV -XV</u>
       Moses Maimonides
                            Gegen die Sterndouter d Darm 1554
6986
                                                                                 XVII
       Gerlach v. Mainz Prois der Sternkunde l Bonn 2º 357 - 358
6987
                                                                                 XV
       Mainz
                           5.466,6797,9707,9777,10810,10888
6988
                            1 an Hepler
       Simon Mair
                                                     Pul Kepler XI
                                                                           1613 1613
                           Soin Leben betreffend
6989
                                                     Aust Konsis Akten
                                                                           1594- XVI-XVII
1601
                          1.9362,9370
      Karl Malaport
6990
                                                    Clm 1609. 18
                           1 an Cypatus
                                                                           1620 1620
      Odo Malcotins
                           2 an Kepler
                                                    Pul Kepler XI
6991
                                                                           1612- 1612-
6992
      Friedr. Mallet
                           1 Brief
                                                     Ber Darm & 1752
                                                                           1757 1757
      Eustach. Manfredi
6995
                           1 an Grammatici
                                                     Poer lat 2° 640, 120/1 1725 1725
      Hieron. Manfredi
6994
                           Vorhersage-f. 1478
                                                 l Clm <u>647</u>. 128-148
                                                                                 XV
6995
                           Vorhessage f. 1481
                                                 l Clm <u>648</u>. 159-174'
                                                                           1481 1481
6996
                                                    Vin 10534. 42-75'
                                                                                XVI
                           Sterndentung
                                                 l deip Un 1465
6997
      Mamilies
                           Sternkunde
                                                                                <u>X-XI</u>
6998
                                                    Bris 1001e
                                                                                XI
6999
                                                    Bris 10699
                                                                                XII
7000
                                                    Leid Yoss 390
                                                                                1470
                                                    Lond Add 22808.1
7001
                                                                                \overline{XY}
7002
                                                    Clm 15743. 1-86'
                                                                                XV-XVI
7003
                                                    Vin 3128
                                                                                XVI
```

****		-221-	A	lâ-šâ'-allâh
7038	4	,	" Am 4° 367. 99'	u-sa-allah <u>XIV</u>
7039	4	" Y	" Irag <u>1826</u> . 62'-68	XIV
4040	h	" H+ 4	" Ein. 29. 103 - 136	Xiv
7041	h	" Ht W	" Ram Class 84. 121-13:	e' <u>Xiv</u>
7042	u	" H+ V	" Brügge 522	. XIV
7043		" H	1 Vin 2386. 1-7	<u>XIV</u>
7044	H	" "	" Goth Theol 124. 146'-14	* XIV
7045	4	" H+ V	" Ber lat 2° 192.29-32	XV
7046	ų	u H	" Trier 1074. 50-82	XV
7047	4	n H	· Vin 2367, 77-196	XV
4048	4	Ч	" Schlägl <u>126</u> , 157'-162	XV
7049	ŧ	" H+ Y	" Cues 212. 118-126'	XV.
7050		u 4	" Win 3105. 73'-76	XV
7051	4	" H+ V	" Stams 12.78-101'	XV
7052	li	" H+ Y	" Clm 14588. 410	1450
4053	11	n	" Krak 601	<u> Zv</u>
7054	4	η	" Krak 1915	XV
7055	1,	" "	" Zin C 864. 5-9	1482
7056	1,	" H	" West 2816, 139-141	1461
7057	(4)	Astrolab	l Vin 4984. 48-84	1359
7058	(")	" <i>4</i> e	" Vin <u>5337</u> . 116-120	1395
4059	(4)	" H + V	" Hon Un 2° 1735. 200-	XV
7060	(")	" ye	" St. Gal Vad. 412.83-88"	_
4061	(h)	Astrolab W	l Am 4° 351. 34-36'	XIV
4062	(4)	" Y	" Clm 10664.16'-26'	XV
4063	(h)	u Y	. Saly P. Inc 800. 108-	XV
7064	(h)	Astrolab 4	l Dres C 79 m. 1-8	XIV-XV
4065	(4)	Astrolab H+4	l Prag 2362. 82-91'	XIV
7066	(")	Astrolab H	Zür & 364. 2-4'	XV
7067	'n	Astrolab H	d Magd IV 307, 40 1m 1	1538
7068	4	Planetonbewegung	l Am 4° 330. 25-33	XIII
7069	4	"	" Chm 584. 16'-25	<u> </u>
7070	4		" Bas F II 33.57'-63'	XIV
7071	11	h	" Hrak <u>569</u> . 235-245	XIV
7072	u	n	" Chn <u>234</u> . 37	<u>XV</u>
7073	 11	Dan J. Harri	l Bern 8° 483. 69-70'	XIV
		Regon und Winde	2 10000 0 100. WY - 70	₩.

Mã.	-šå'-alläh	- 222 -			
4074		Redentung der Finsternis se n. Insammenkünft	. L	Am 8° 82. 186-189	XIII
7075	- 4	ii	4	Clm 18927. 68'-69'	XIII
4076	•	η	"	Ban F <u>IV</u> 18	XIII
7077	L n	·	"	Am 2° 395. 126'-127	XIV
7078	4	h	"	lnes 208. 22'-25'	XIV
7079	, ,	ч	4	Cues 209. 102'-104'	XIV
7080) 4	•	h	Pores St.R. 148 nn 8	XIV
7081	u	ų	"	Bent 416. 56-58	XV
7082	! "		"	deip Un 1484.257-259	XV
7083	4		*	St Flo XI 619. 147'	<u> ZV</u>
7084	4	•	h	Ber lat 2° <u>54</u> .178–179'	XV
7085	. 4		ų	Cues 212. 234'- 235'	XV
7086	4	. H	"	Krak <u>573</u> . 390-333	<u>XV</u>
7087	n n	Sternderdung	l	doip Un 1478, 25-38'	XV
4088	•	•	"	Clm 27. 56-58	XV
7089	"	Befragungen	l	Am 40 379. 19'-20	XIII
40 q0	lı	h	n	Am 40 361. 94-95'	XIV
7091	Ŋ	•	lt	Am 40 348. 88-89	XIV
70 92	И	•	"	Am 20 <u>395</u> . 134-135	XIV
7095	h	. •	4	Vin <u>2436</u> . 134-184'	XIV
4094	h	Q.	η	Clm 228. 267	XIV
7095	11	Ŋ	h	Chn 588. 184-188'	XIV
7096	tı .	. 4	η	Ber lat 2054.168,168'	XY
7097	. "	4	4	Fift 15 2. 252'-238'	XV
7098	h	•	4	Klostomon 686.254-255	XV
7099	. 4	Ŋ	4	Clm 11067. 120-121	XV
7100	ji	Bedeutung der Planet	n l	Darm 765. 43-48'	XIII
7101	u	η	4	Chn 18927.130-136'	XIII
7102	lj .	H	11	Bas FII 88. 8'-16	XIV-XIV
7103	· II	y	IJ	Pores St. R 173. m. 2	XIV
7104	11	4	"	Pas FII 8. 59'- 69'	XIV
7105	11	b .	11	Adm 2° 481.21-32'	XIV
7106	i,	4	"	Cues 208. 68-74'	XIV
7107		ч	μ	Am 4° 361. 89'-94	XIV
7108		•	4	Am 8° 83.92'-108'	XIV
7109	to the	· n	11	Hlosterner 686 .243-255	XV

44		- 223-	Mã-šã'-allák.
4110	H	" Ber lat 2° 54. 157!	168 <u>XV</u>
4111	lı	" Maih suff 1.4047a	
7112	4	" Rom Pal. L. 1369. 12	
4118	IJ	Yahreslanf & Am 8°88.77'-80	XIII
7114		" Am 2° <u>394</u> . 141-141	
7115	11	" BAN FIII 8.49-50	<u> XIV</u>
7116	Ų	" Annot 1383.47'	<u> </u>
7117	, tr	" deip Un 1469. 314'-3	
7118	ti	" Clm <u>27</u> . 59	ZV.
7119	li	" Enl 917.176-178	XV
7120	11	" Clm 25004.187'-18	
7121	t _i	" " " " " " " " " " " " " " " " " " "	
7122	11	" "Vin 3124. 140-145'	ZV .
7123	. #	" " Kor lat 2° 54. 177-	
7124	4	" Mail suff 1.40 47 a	Alt. XV
7125	•	" Rom Pal. l. 1369. 1	, <i>)</i>
7126	. 4	. Krak 2496.73-88	7.16 <u>XV</u>
4124	4	" Wol <u>2841</u> . 246-277	1432
4128	ii .	" "Krak <u>798</u> . 313	1459
7129	4	" Chn <u>25004.</u> 93-94	1480
7130	4	" d Berg. 2° <u>178</u> . 125-1	251 <u>XVI</u>
7131	H	(2) Sterndontung l Chn 51.61-69	1487
7132	n	Sterndentung l Ber lat 2° <u>192</u> .138'	139' <u>XV</u>
7133	4	" Wol 2841. 378-380'	1482
7134	Ħ	Sterndentung l Am 4° <u>972</u> , 56-60	XIV
7135	"	Bedeutung der Plandon l Clm 125. 294	1486
7136	"	" " Krak <u>2496</u> .193-211	<u>Xv</u>
7137	*	Sternderdung Amot 1388.25	XIV-XV
7138	n	(2) Sterndeutung l Am 2° <u>395</u> . 135-13:	5' <u>XIV</u>
7139		Sterndeutung Vin 4773. 45-48	XV
7140	n	Sterndeutung deip Un 1471. 45-49	<u> </u>
7141	ly .	Sterndeutung & Adm 2° 481.7-13'	XIV -
7148	4	Hänser, D. & Vin 10534. 275'-276	XVI
7143	H	Planeten, D & Vin 3124. 126-128'	
7144	11	_ '	XV
7145	u	Bedouting don Planeten l'Vin <u>3124.</u> 59-64' bei der Boburt " Win <u>10656.</u> 46'-48', 89-9	15' XVI

Mã - š	â'-allâh	- 224-				
4146	u	Geburtsgestirnung		Vin 10534. 274'-275'		<u>XVI</u>
7147	v	Planeten D.	l	Vin 10534. 277-278		XVI
7148	li .	Sterndeutung		Yhak <u>584</u> . 239-253		<u>XV</u>
7149	" n.Albenahait	Sterndeutung	l	Am 4° <u>372</u> . 124'-134'		XIV
4150	(11) Albert v. Fsollst	ädt Urteil über einige Schrij ton des Må-šä ^z alläh	e e	Olm <u>27</u> . 55 .481, 3295, 3381 , 4219,		<u>XV</u>
	u s. 256	, 546, 872, 874, 901, 226	6, 2	481, 3295, 3381, 4219,		
	4488	2,4931,9264/84,945	6, 9	•		
4151	N. Maskelyne	1 Brief		Ber Darm 91761	1768	
7152	"	7 an gans		Gött Gans 102	1802_ 07	1802-
4153	Maslama Paul Mathias	7 an ganss s. Abû?l-Qâsim an Keple r		Vin + Pul		XVII
7154	Ch.L. Mathieu	an Bessel		Ber Ah S. Be	1842	1842
7156	Friedr. Wil. Matsko	Somenfinsternis v. 602	d	Has ast 4° 17		XIX
7156	u	Sommenfinsteinis v. 602 v. Ohr. n. 1804 m. Oh Zeitreolmung	d	Has ast. 2º15	1798	XVIII
7157	Los. Mat. Matsko	Beobachtungen	d	Has ast 2°8 m 22		XVIIL
4158	Elis. v. Natt	6 an Reichenbach		Mi D. M . 5906	1807- 14	1807-
	Matthaons .	s. 11 401-82				•
4159	Yoh. Mandnit	Sterndeutung	l	Melk <u>51</u> . 193-194'		XV
7160	P.L. M. de Manpertuis	Weltontstelning		Go Ch. B. 1775		1749
4161	Franz. Mansolyons	Nener Stern v. 1572		Vin 10689.41-46 9	1572	XVI
	p .	5.8997				
7162	F. V. Manrais	4 Briefe		Ber Dann J.1848	1898- 48	1838-
4163	n	an H. C. Schumacher		Ber S. Sohn		XIX
4164/70	Christian Mayer	keobachtungen		Heid Stern	1776 - 79	1776-
7171	u	3 an Fixlmillner		Grom Stern	1777 - 48	
7172	10	1 an Formey		Ber Varn 120	1770	1770
7173	Franz Lambert Mayer	an Roller		Grem Stern	1835	1885
7174	Joh. Ferd. Mayer	Astrolab Z		Clm 8089.162-163		1611
7175	μ	Sonnenuhren Z		Clm 8089. 168		1611
7176	u	Sonnenfinsternis Z		Clm 8089, 167		1611
4177	Joh. Tob. Mayer		•	Gött Stern Mayer 1525	1747-	XVIII.
7178	tı	Beobachtungen zu Nün Beobachtungen		Gött Stern Mayer 12	40 1747 - 53	_
4179		Beobachtungen v. Ster-		Gött Stern bayer 14	1749-	
7180	n	Beobachtungen non		Gött Stern Mayer 6	55 1751- 56	
7181	II	15 eobachtungen		Gött Stern Mayer 1532	56 1754- 55	
7182	11	Beobachtungen		Sött Philos 45 c	55 1456	
7183	и	Sternverzeichnis f. 1756	•	Bött Stern Mayer 15 ₂		XVIII

		— 225 —		41
4184/5	η	Pseobacktungen am Mittag Breis Sterne 15 + R	4= Gött Stern Mayer 1519	Maye
4186	*	Sterne 15 + R Reces	Gött Stern Nayer 4	JF
7187	ŋ	Sternbedeckungen R	Gött Stern Mayer 1	1460 XVIII
7188	h	Finsternisse 1610-48	Gött Stern Mayer 1548	
4189	þ	Somenbewegung	Gött Stern Mayer 1551	
7190	4	Sonnen u. Mondtafeln	Göti Stern Mayer 1549	XVIII
7191	* h	Sonnen= u. Mondtafeln	Gött Stern Mayer 1514	XVIII
7192	'n	Mondrechnungen	Gött Stern Mayer 4	XVIII
7193 "	11	Mondrechnungen	Gött Stern Mayer 5	XVIII
7194	ŋ	Mondrechnungen	Göti Stern Mayer 8	XVIII
7195	ħ		Gött Stern Mayer 10	XVIII
7196	h	Verbesserung der Mond- bervegung Mondabstand	Gött Storn Mayer 156	XVIII
7197	h	Mondtapeln	Bott Stern Mayer 15 15	XVIII
7198/9	η	Mondrechnungen	Gött Stern Mayer 1530	XVIII
7200/2	n	Mondredinungen	Gött Stern Mayer 15 28	XVIII
4203	· #	Mondrechnungen	Gott Class Mary 15	XVIII
7204	H	Mondbeobachtungen	Gött Stern Mayer 15 33	XVIII
7205	li	Sternbedeckungen R Feichnungen zu den Mond	Gött Stern Mayer 15 41	XVIII
7206	4	Mondbeobachtungen u. Sternbedeckungen R Zeichnungen zu den Mond. Kugeln Mondkarte	Gött Stern Mayer 15 ₅₂ Gött Stern Mayer 15	XVIII
7207	li	Grössere Moadkarte	Gött Stern Mayer 15 53	XVIII
7208	lr .	Mondkarte	Gött Stern VIII, 364 Gött Stern VIII, 1645	XVIII
7209	u	Lage der Mondflecken	Gött Stern Mayer 10	XVIII
7210	. 11	Bervegung des Merkurs	Göti Stern Mayer 1542	XVIII
7211	H	Tservegung des Mass	O #	XVIII
7212	lı .	Bervegung des Mars	Gött Stern Mayer 15 ₃₅ Gött Stern Mayer 15 ₃₁	<u>XVIII</u>
7213	lj		· ·	1756
7214	H	Bewegung v. Mars u. Ju: Jupiterstafeln	Gött Stern Mayer 15 97	XVIII
7215	li .		Gott Stern Mayer 15 ₁₆	XVIII
7216	4	Eigenbewegung der Sterne Lelaa van der Gastalt der	Gott Stern Mayer 15 44	1760
7217	li .	Lehre von der Gostaltder Erde Strahlenbrechung	Gött Stern Mayer 15 27	XVIII
7218	4		Gött Stern Mayer 15 g	XVIII.
7219	u ti	Strahlenbrechung	Gött Stern Mayer 15 36	1759
7220		Gestalt der Erde	Gött Stern Mayer 15 ₂₁	XVIII
7221	- (ı		Gött Stern Mayer 11	XVIII.
72.22	n In	Erdmagnetismus L	Gött Stern Mayer 8 Gött Storm Mayor 15	<u>XVIII</u>
7223	ı It	Erdmagnetismus L	Gött Stern Mayer 15 ₁₈ 17	
v	* -	Erdmagnetismus &	Gött Stern Mayer 15 ₂₆ 17	62 <u>XVIII</u>

May	yer .	- 226-	• 1	
4224	Ŋ	Astrolab l	Gött Stern Mayer 15 ₂₃	XVIII
7225	. 4	Tafeln f.d. Manergua= olranlin	Gött Stern Maya 15 50	XVIII
7226	. ,	Ban u.Geräte der Götting	Gött Stern Mayır 154	XVIII
7227	lı .	Ran u.Geräte der Götting er Stermvarte Göttinger Stermvarte	Gött Philos 159. 62,64,652	1754
7228	4	Sternkunde	Gott. Stern Mayor 154	1750
7229	u .	Sternkunde	Gött Storn Mayer 9	1758
7230	u	Sphärische Sternkunde	Gött Storn Mayer 15 ₁₀	XVIII
4231	u	Sphärische Sternkunde	Gött Stern Mayer 1539	XVIII
7282	n		Gött Stern Mayer 1540	1751-
7233	н	Sphärische n. theoretische Sternkunde Rerechnung der Bestacht Imgen O. Roemers Rechnungen	Gött Stern Mayer 1538	XVIII
7234	¥	Rechnungen	Gött Stern Mayer 1554	XVIII
7285	11	Rechnungen	Gött Stern Mayer 1555	XVIII
7256	h h	Rechnungen	Gött Stern Mayer 2	XVIII
7237	n	Rechnungen	Gött Stern Mayer 3	XVIII
7238	μ	2 Briefe	Gött Stern Mayer 153	<u> XVIII</u>
7239		2 Toniefe	Ther Darm H 1751 1759	- 1751- 2 52
7240	6 .	11 an Guler	Gott Philos 159. 42-49,5, 1752	_ 1752- 7 57
7241	ч	1 an dacaille	Gött Philos 159, 40 1758	
7242		bigene debens <i>beschwib<u>.</u></i>	95th Hist, lit. 18	1840
7248	(1) Hästner	Wer Mayers Handschuf.	Gött Stern Mayer 1520	1776- 1805
7244	(u)	Toriete an ihn	Gött Stern Mayor 152	XVIII
7245	(#)	Briefe an ihn	Gött Philos 159	XVIII
	1 6.1			
7246	. •	1 an Ganss	Gött Gauss 102 1805	1805
7246 ^a	σ	Sonnenlicht u. Sommen.	Ber Dann Fld 1842	XIX
	Meanx	Sonnenlicht u.Somm: wärme = Meldae		
4244	P.Fr. A. Méchain	2 Brich.	Ber Darm 5 1792 1793	1795
7248	H	* un Braf Fariht	deip Stern 1791	1791
	Mechelm	s. 9699	•	
7249	Medardus	Sternkunde	Ant. Rosenthal	XVIII
7250	11 (2)	Sternkunde	Ant. Rosenthal	XVIII
7251	Gulian Medices	2 an Kepler		1618
4252	11	1 an Kepler	•	1618
7259	Nicol, Medler	Gerät der wahren Plane		1539
No ~	Komad v. Megenbe	Gerät der wahren Plane tenberregung K+v 2g s. 4829, 4851		
4254	Peter Megerlin	Homet v. 1680 B+D d	Vin. 11415. 1-15 168	1 1681

```
4255
                                                                                 Megerlin
                                                         Stu mat 40 44 m 2
   7256
                                                                                      XVII
                                                         Bas Kn VIII 365
          Meginfred
                               Leitrechnung
   7257
                                                                                      XVII
                                                      l Ber Phil <u>1833</u>. 22'
          Rudolf Meherentins
                                                                                      XI
   7258
                               1 an Kepler
                                                         Vin + Pul
         Friedr. Meichsner
                                                                                1599 1599
   4259
                              Kalender mit Erkläung
                                                        Wil 81. 24-32
         P. Meiderlin
   7260
                                                                                      XIV
                              1 an Georg Erhard
                                                        Stu hist 20563
                                                                               1628 1628
   7261
                                                        Stu hist 40 2012 6
                                                                               1628 XVIII
   7262
                              2 an W. Schrickard
                                                        Stu hist 22° 563
  7263
                                                        Stu hiet 40 201 a. 5,5'
                                                                              16 32 34 XVIII
         Meinzo
  7264
                              1 an Herm. d. Lahmen
                                                        Par Reg. <u>7377 C</u>. 46'-47
                                                                               1048 - XIII
         Meirer
                             6.4858
         Joh. v. Meissen
                             s.4855, 89 19, 10910
        Ganfried v. Meldis
                             Kalender mit Erkläung l Am 40 369. 6-19'
  7265
                                                                                     1326
  7266
                                                       Am 4° 381. 40'-41
                                                                                    XIV
  7267
                                                       Iar Reg 7281 m 8
                                                                              1320 XV
  7268
                            Deutung der Zusammon- l
kunft v. Jupiter n. Satum
                                                       Am 40 349. 131'-132'
                                                                                    XIV
 7269
                                                      Am 40 386. 59 - 59'
                                                                                    XIV
 7270
                                                      Leip Un 1463. 31-31 a
                                                                                    1487
                           0.10934
       Moner
                            1.773
       Math. Menins
 7271
                            1 an M. Maestlin
                                                      Stu mat 2° 146 m 23. 1588 1588
       Lorenz lienzel
 7272
                            Astrolab Z
                                                      Elm 15957. 1-2'
                                                                                   XV
      Phil. Menzel
 7273
                            1 an Brake
                                                      Mü 2º <u>693</u>. 240-241'
                                                                                   XVI
      Meran
                           1. 8845
      Nic. Mercator
 7274
                                                   l Tona Bos. 4° 21
                            Zeitrechnung
                                                                                  XVI.-XVII
7275
      Mercurias
                           Astrolab W
                                                   L Cues 208. 125'-127
                                                                                  XIV
      Will. Merl
7276
                           Korhersagendes Wetters l Berlat 2º 192.87'-95' 1345 1466
7277
                                                     Gent 416. 154'-159'
                                                                                  XV
      G. Merz
7278
                           an Bessel
                                                     Ber Al S. Be
                                                                            1835- 1835-
7279
                                                                               39 <u>XIX</u> 39
                           an H. C. Schumacher
                                                     Ber S. Schn
7280
     Merz n. Sohn
                           1 an Olufsen
                                                     Hop Stern
                                                                           1846 1846
     Messehallah
                          = Mã-sã-allâh
7281
     Stophan v. Messaria Wiederkehr der Tahre d Vin 2950. 168'- 206
                                                                                  XV
7382
                                                    Heid P.g. 812 m 1
                                                                                 XV
7283
              (2)
                          Wiederkohn der Jahre d Vin 12471. 143-226
                                                                                 XV.
4284
                                                  " Salz P. S. XII 21. 140-225'
                                                                                 1439
```

		- 2 2 <i>q</i> -			Midde	elka a
7320	•	10 Fragen an Joh dich.	l	Gron 103. 231-232	1492	elburg XVI
7321	Thomas Mingon	10 Fragen an Ioh.dioh. Lenberger 6 an Kepler		Vin 10703		- 1614-
7322	Christ . Minor v. Mi	n Sonnenuhren	_	Berlat 4° 143. 1-11	19 1625	19 1625
7323	Wilh Misocacus		_	Dang 2253. 5-48		1582
4324		CI	_	Vin 11449. 1-321'		XVI
7325	Mittagslinien-ziel		_	Ras A VII 13. 286		<u>zv</u>
		35-67, 1581ª				
7326	Ang. Friedr. Moebin	s Durchgangsbeobachtung.		Leip Stern	1821-	1821-
7327		Zenitabstände 15		Leip Stern	48	1821- 1821- 48
7328	h	2 Foriefe		Ber Darm J. 1827		1850- 51
7329	ų	an Bessel		Ber Ak S. Be		37 1827- 30
7330	4	11 an Gauss		Gött Ganss 102		1814-
7331	n .	6 an Gerling		Mar Un 319	1851-	1851-
7332		2 an A.v. Humboldt		Ber Stern		. 62 1851- 52
7333	•	an H.C.Schumacher	•	Ber S. Schu		XIX
7334	Dan Mögling	Erklärung der Rudolfi.	l	Darm 2643	1627	1628
7335	W	Erklärung der Rudolfi. Schen Tafeln Rudolfische Tafeln Er.	l	Darm 3019	1631	1631
7336	u .	Mondfinsternis v. 1625	_	Darm 2608. 88		XVII
7337	II .		e	Vin 10505. 13, 13'		XVII
¥338	u'	f. Butzbach B Planetenörter f. 1628	e	Darm 2608. 109'a -110,	,	XVII
7339	4	Planetenörter f. 1634		Barm <u>2526</u> . 174'		XVII
7340	lı .	Entferning der Sterne L	e	Darm <u>2608.</u> 111		XVII
7341	u	Sonnenhöhen B	l	Vin 10890. 253 - 270	1628- 33	XVII
7042	. 11	Sormenfleoken B		Darm 228, 1-38		
7343	•	Umdrehungszeit der Some, gemäs Zepten Verfahren.		Darm <u>2608</u> . 103-105	1627	XVII
7344	ų	Prestimmung der Mittagsli			1621	XVII
7345	u.	me gemäss Fioplers Verfah. Polhöhebest immung sen am Sternhöhen		Vin 10890. 272-244	1628	XVII
7346	ų	Polhöhenbestimmung am		Darm <u>2608</u> . 116, 116'		XVII
7347	IJ	bekannten 3 Längen u. Breiten 15 erechnung der Schiefe für 1628		Darm 2008. 1,1', 4,4'		XVII
7348	4	Somenuhr		dann <u>2608</u> .78,107		XVII
7349	II.	Geburtsgestimme des Land	l	Darm <u>2526.</u> 169-171	4	XVII
7350	ч	Geburtsgestirnung des Land_ grafen Philipp. 1 an Ind. Jungermann	(brl 1822		XVII
7352		1 om W. Solnickard		Stu hist 4° 203. 72	1628	
7353		2 an W. Schickard	•	Vin 10565. 11-12'	1630	
7354		56 an W. Solickard	,	Vin 9737. 1-150	1625- 34	1625- 34

Möl	ler	-230-				
	Albin Möller	1 an Kepler		Vin + Pnl	1609	1609
	· "	1.6489				
7356	Venant v. Moerbel	he Yorhersage L	Ł	Gent 416. 109-124		XV
		1.425				
7957	C.W. Moesta	1 an Gerling		Mar Un 319	1852	1852
7358	4	1 am Billis		Mar Un 319		XIX
7359	Franz Molitor	1 an. Pos. Falk		Ber lat 2° 640. 72-74	1714	
7360	a	3 an Grammatici		Ber lat 2° 640. 122, 128,		
7361	G. Moll	3 an Reichenbach		Mü D. M. 5883, 5901,590	31 3 1816	- 1816-
7362	K. B. Mollweide	an Bessel		Ber Ak S. Be	1814	19 1814
7363	n	19 an Ganss		Sött Ganss 102		
7364	Gemin Montanasi	2 Briefe		Ber Darm 728 1675	182	1 1828 1675- 1 83
7365	Ioh de Monteforti	•	l		6	
	Montpellier	Sonnon=n. Möndtafeln fin 1300 – 1930 S.494,636,6509,6754,68	P 2 8	8,6832,879 6 ,10394,1094	s.	
7366	Anton de Montulmo	/ A .	•	Vin 5335. 61-96'	•	XV
7 367	li	Mondfinsternis v. 1395	-			XV
	u	S. 6315				
7368	Yoh. Bapt. Morin	1 an W. Schickard		Stu hist 2° 5-63	1635	1635
7369	n	<i>U</i>		Stu hist 40 201ª. 45'	1635	
7370	Gael Morris	2 an Tob. Mayor		• • •	1755- 56	
7371	4. Morstadt	1 Panief		Ber Dann 9 1837	56 1817	56 1819
4378	Moscati	2 an Reichenbach		Min D M 5878-79	1808-	
7373	Geber Mosphin		e		11	<u>XV</u>
7374	Rabbi Moysis	Sternverzeichnis f.936 mit Erklämng Umlaufszeit der Plaueten	. l	Hohent. XXXIV 31'		1395
7375	Yoh. Mnchensacher	^ .		Vin 5002. 112-122		XVI
7376	David Mudberg	0	_	Hôn Un 1019		XVI
7377	Heinr. Muegellin	411		Rom P. l. <u>1370</u> . 136'		X
7378	"	tr		Gött Philos 21. 196-201		1463
7379	Andr. Mueller	1 Brief		Par, Nono. acq. 1640		XVII
7380	Chan. Mueller			Leip Un 0377 k		1802
7381	J. H. Mneller	Bewegung der Somme n. der Grde Kometen n. Finsternise		Par Stern \$5.8		XVIII
7382	N a	3 an Kepler 15		_	1609 -	
7385	Phil. Mueller	5 an Repler			1602 - 08 1622	
	11 11 4	s. 641/2, 927,2728, 2844	1.3			•
	1086	5, 10898, 11242, 11534.	., •	7, 1000, 1000, 3100,		
7384/6	Sternwarte in Win	rchen	d	Mi Ak 349-350	1806 -	XIX

```
- 231—
                                                                            Muenchow
         K.D. v. Muenchow
   7387
                              an Bessel
                                                       Ber Ak. S. Be
                                                                             1824 1824
         Muenster
                             s. 5048a
         Herm. v. Muenster
                             s. Zost
         Sebast. Muenster
   7388
                              Sommenuhren y
                                                   d Gött Philos 30. 205-211
                                                                                  1548
   7389
                             Geräte der Planetenbeweg. L
                                                      Rom Pal l. 1368. 1-9' 1522
                                                                                  1522
   7390
                                                   l Par Reg 7300 e
                             Sonnenuhren L
                                                                                  1549
                  (?)
                             Sterndeutung
   7391
                                                   l Clm 10691 . 258-271'
                                                                                  1515
                            8. 2990, 10645, 10649, 10655.
        Muhammed ben Emar Geburtsgestirnungen l
  7392
                                                     Am 40 330. 64-84, 106-
                                                                                  XIII
  7393
                                                      Clm 18927. 148-156'
                                                                                 XIII
  7894
                                                   " Bas F III 33, 16-26'
                                                                                 XIII
  7395
                                                   " Bres St. R. 173 m 4
                                                                                 XIV
  7396
                                                    Am 8° 89. 79-109
                                                                                 XIV
  7397
                                                   " Cues 208. 34-42'
                                                                                 XIV
  7398
                                                    Vin 2436, 85'-100'
                                                                                 XIV
  7399
                                                  " Motz 287 m q
                                                                                 XIV
 7400
                                                   " Am 40 365. 100-119'
                                                                                 XIV
 4401
                                                  " Win 3104, 32-42
                                                                                XV
 740L
                                                  " Vin 5442. 224'-244'
                                                                                XV
 4403
                                                     Prag 2658. 145-189
                                                                                1531
 7404
                            Sterne D
                                                 l Am 40 372, 115-124'
                                                                                XIV
 7405
                           Sterndentung
                                                 l Am 4° 372, 141'-146'
                                                                                XIV
 7406
                           Regen
                                                 l Vin <u>2436</u>. 139, 139'
                                                                                XIV
 7407
                            Wetter
                                                 l Vin 2436. 139'-140
                                                                                XIV
                     0.6366,9456,9982,9986.
7408
       Nikol. Mulerins
                                                 l Aut. Rosenthal FI,16 1621+ XVII
                           Sternkunde
7409
                           Sonnen: u. Mondtafeln l Gron 106
                                                                          1610 XVII
                     s. 6959.
7410
                                                   Vin 10686 66
      Muños
                           an Brake
                                                                               XVI
                                                   Vin 10686 41-46
7411
                          an Reisacher
                                                                   1-6 1574 1574
4412
      Munzinger
                                                l Maih III, 1.4° 1.140'-
                          Zeitrechnung
                                                                               1403
4413
         (1) Yoh. Wissbier
                                                l Maih III, 1. 4° 1, 146-160
                          brweiterung dessen
                                                                               1404
                          Leitiechnung
2 am Franz Schuch
7414
      Christian Mur
                                                   Ber lat 2° 640.40,44
                                                                          1699 1699
7415
      Homad v. Muri
                                                l Ein 320. 2-341
                          Leitrechnung
                                                                               1486
7416
        (1) B. Frei
                                                l Gin 320. 2-341
                          Auslegning
                                                                         1434 1436
7417
      Jean Murs
                                                l Am 4° 366. 52-53
                          Alfonsische Tafelu Gr
                                                                               XIV
```

```
-233-
                                                                           Muscenius
                             Vorhersage für 1564
  7453
                                                  l Yhak 2363, 753-768
                                                                                 XVI
                            8.7702
         Totor von Muschenbroeck Sternkunde
                                                   l Leid XVIII 240 m 5
                                                                                 XVIII
  7456/2
                            Sternkunde
                                                     deid XVIII 240 nr 6+7
                                                                                 XVIII
                            Anmerkungen zur Stern-
kunde der H. Valk, 1425
+ Briefe
  7458
                                                     Leid XVIII 240 m 65
                                                                                 XVIII
        H. L. Muth
  7459
                                                     Gött Uff. 20, I, 466
                                                                           1723- 1723-
  7460
                            9 Briefe
                                                     Gott uff. 20, II. 2 n. 646 1705- 1705- 50
        Mart. Mylins
                            1 an Hagek
  7461
                                                     Vin 10686 45-48
                                                                           1589 1589
        Phil . Myller
                            1.774
                            Vorherage für 1562
        G. N.
  7462
                                                     Nin G. M. 4º 16573
                                                                                 1562
        N.N.
                            Säulchensonnennen d Stu mat 4° 44 m 8
  7463
                                                                                 XVII
        Nachtuhr 4
  4464
                            Ad sciendum horas & Wol 2816.144'
                                                                                1461
                            Pro instrumento, quod l Clm 9092. 262'-264'
        Naclduhr H
 7465
                                                                                XVII
       Nachtuhr Y
 7466
                            Pro compositione instrul Vin 5228. 98'- 105
                                                                                XVI
       Nachtuhr H
 7467
                                                 l Leip Un 1469. 201-207
                                                                                XIV-XV
       Nachtuhr H + Y
 7468
                                                 l Bern 157.27'-28'
                                                                                XV
       Nachtuhr 4
 7469
                                                 d Chn 24105.65'-67
                                                                                XV-XVI
 7470
       Nachtuhr Ye
                                                 l Vin 5176. 47'-50
                                                                                XVI
 4471
                                                    Chm 214. 167-185'
                                                                               XV
       Nachtuhr H
 4472
                                                    Wing M. ch . 40 132.153-
                            Ad conficiendum in=
                                                                               XV
       Nachtuhr s.674,3730,9729-9829,9907,11716,9049a.
       Heim. Nagel
 7473
                           Saturnort f. 1562
                                                 l Clm 5640. Eint.
                                                                               Xv
       Paul Nagel
 7474
                           Workersage f. 1620-24 d Vin 15392. 1-151
                                                                               XVII
 7475
                                                 " Darm 1064, 91-247' 1622 1622
 7476
                           Vorhersage
                                                d Vin 15392. 153-183'
                                                                               XVII
                          - Goburtsgestirming
       Nativität
                                                l Rom Pal. l. 1417.1-
       Nemroth
                           Leitrechnung
                                                                               XI-XII
                          1.12091
      Negomoth
                          Umlanfszeiten der
                                                l Mi <u>40738.</u> 39
                                                                               XV
                           Weltgebände des Koper: d Vin 9730
7479
      (Nestfell)
                                                                         1753 XVIII
7480
                                                 " Sturmat 2° 5
                                                                              XVIII
      Neu-u. Vollmonde s. Zusammenkunfte
      Neue Sterne
                          s. Kometen
      Newburg b/Wien
                         s. 9452, 9736
7481/3 B. Nicolai
                                                   Heid Stern
                          Boobachtungen
                                                                              XIX
7484/6
                          Beobächtungen
                                                   Heid Stern
                                                                              XIX
```

		-235-		lämber
7518	11	N	" Vin <u>2976</u> . 68-74	XV
7519	4	*	" Clm 18939. 145	ZV
7519 a	li	ч	" Ber lat 40 579.140-	XV
7520	4	ıı .	" Chn 19667. 118	<u>XV</u>
7521	4		" Chn 19614. 328 140	
7522	"		" Elm 24807. 291	XV
7523	11	·	" Vin 5003. 30-43	ZV
7524	·N	• • • • • • • • • • • • • • • • • • •	· Vin 5232 + 5233 . 1-12'	XV
7525		•	" Klostomen 1102	XV
7526	.	*	• Ber lat 4°23. 1-20'	XV
7527	11	•	1 Ber lat 20 38.65-73	XV
7528	*	а	" Chm 4649. 195	XV
7529	H	•	" Clm 7688. 28	XV.
7530	•	. и	" Clm <u>5387</u> . 329-342	XV
7531	4	u	" Chm <u>8401</u> . 160	XV
7532	u	•	" Elm 14544. 152-165	XV
7533	ħ	и	" Chm 18770. 261-279 1405	<u>XV</u>
7534	4	n	" Chn 3131. 126	<u>XV</u>
7535	4	Ŋ	" Mai 535	1407
7536	4	4	" Chm 3047. 172	1410
7537	4	II .	" Chn 19685.91-105	1421
7538	٠.	ħ	" Lond. Add. 1507.205-	1422
7539		. u	" Krak 1928. 1-13	1427
7540	· u	4	" Salg P. b. 1x 14. 140-149'	1429
7541	•		" Chn 14622 1'-28	1434
7542	11	u	. Go. Ch. B. 445	1438
7543	4	· ·	· Chm 14622. 155-160	1441
7544	4	· · ·	" Melk 712.95-109'	1444
7545	4	· ·	" Chm <u>26791</u> . 1-26 1401	1441
7546	9	tr	• Ber lat 2° 38.65-73	XVI
7547	(u)	Amlegung	Salz P.B. III 32, 225-249	XV
7548	(4)	_	l Golh. B 445	1438
7549	(n)		l Rer lat 4° <u>23</u> .1-20'	XV
7550	(H)		l Clm 14622 1-28	1434
7551	(h)	5	l Clm 3131. 126	XV
7552	(u)	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	" Bas F VII 12, 59-92	XV.

```
Auslegung
                                               l Clm 19685. 91-105
         (")
                                                                            1421
7553
                          Anslegung
                                               e Krak 2032
         (")
7554
                                                                             1391
                          Amlegung
                                               l Maih II, 1.40 72.253-
7555
                                                                            1445
         (n)
                                               l Clm 4382.129-139'
                          Anslegung
         (") Roinhard
7556
                                                                             XV
                                                 Darm 1941. 38-56'
         (")
                                                                            XV
7557
                          Anslegung
                                               l Klosternen 1102
7558
                                                                             XV
         (n)
                                                  Heid P.g. <u>691</u>.54-65
                          Anslegung
7559
         (4)
                                                                             XV
                          Amlegung
                                               l Clm <u>25141</u>.88
7560
         (")
                                                                            XV
                          Amlegung
                                               l Ber lat 20 38.65-73
7561
                                                                            XVI
         (")
                          Amlegung
                                                  Karl R 36
7562
         (n)
                                                                            XVI
                         5557,5641,6216,11987
                    6.
       Nürnberg
                          484, 490, 522, 529, 544, 549, 550, 1361, 2338,
                    s.
                     2381, 3460, 3539-40, 3572-80, 3653, 4396, 4458-
                     65, 4545, 5388, 5420, 5424, 5652, 6110, 6135, 6166,
                     6169, 6216, 6362, 7177, 7462, 8876, 9355, 9412, 90490,
                     9699-9702,9747,9747,9808,9844,10542,
                     10586, 10872/8, 10912, 11256, 11592, 12373.
      J. Ch. E. Nürnberger an Bessel
7563
                                                 Ber Ah S. Be
                                                                       1834-1834-
                                                  Gött Gauss 105
7564
                          7 an Gauss
       Georg Nüsslein
7565
                          Sternkunde
                                                  Bam Misc. 393
                                                                             XIX
7566
      Hier. Nymansis
                                                  Clm 10675. 131-176
                          Sternkunde
                                                                            1616
      Paul Obermaier (2) Geburtsgestimmigen l' Zwi SSSS 2
7567
                                                                            XVI
                         Gebrutzgestirnungen l'Ewi X, IV
7568
                                                                            XVI
                        " Sterndentung
7569
                                               l Zwi VIII, IV, 26
                                                                            XVL
      Jos. Odermatt
7570
                          1 an Grammatici
                                                 Ber lat 20 640. 109
                                                                       1728 1723
      Yoh. Kasp. Odontins 4 an Kepler
7571
                                                 Vin + Pul.
                                                                      1605- 1605-
23 23
      Yoh. A. D. Oertling
                                                                       1834- 1834-
                         an Bessel
                                                  Ber Ak S. Be
      Leopold v. Oesterreich. Leopold
      Joh. Offenbach
7573
                         Kalenderhilfstafeln
                                               l Berg. 8° 477.3'-13'
                                                                       1424 1424
     (Yofrank Offusius) J.G. Auslegung seiner Stem
                                                 Chn 1607. 223'-224'
                                                                       1596 XVII
                         Wissenschaftlicher Nach.
Bildung des Weltalls
7575
      Will. Olbers
                                                                            XIX
                                                  Brem
7576
                                                 Forem St b. 167
                                                                            XIX
7577
                         Kometen
                                                                       1787 XVIII
                                                 Brem St b. 142
7578/81
                         Kometenbeobachtungen
                                                                            XIX
                                                 Gött Stern
                         Rechnungen zur Herans.
7582
         (n)
                                                                            XIX
                                                 Gött Stern
7583
                                                                       1832 1832
                         1 Brief
                                                 Ber Darm 9 1802
```

-236-

Numberg

```
-234-
                                                                           Olbero
                            1 an Benzenberg
   7584
                                                   Gött Gauss 95
                                                                             XIX
  4585
                           168 an Bessel
                                                   Brem
                                                                       1804- XIX
  7586
                                                   Ber Ak S.Be.
                                                                       1804- 1804-
                           1 an Dan. Huber
  7587
                                                   Bas LI3ab
                                                                       1829 1829
  7588
                           34 an Gnoke
                                                   Poor Stern
                                                                             XIX
  7589
                           1 an Fritsch
                                                   Ber Varn 136
                                                                       1806 1806
  7590
                           389 an Ganss
                                                  Gött Ganss 106-107
                                                                       1802-1802-
39 39
1803 1803
  7591
                           an Horner
                                                   Zin
  7591
                           1 an Ad. Müller
                                                  ber Varn 136
                                                                            XIX
                           an J. S. Repsold
  7593
                                                  Ham Ar ATV a 1
                                                                       1826 1826.
  7594
                           1 an Rümker
                                                  Мії ФМ 3444
                                                                       1834 1834
 7595
                           1 am Schroeter
                                                  Ber Ak S. Re
                                                                            XIX
 7596
        Olfers
                           1 an A. v. Humboldt
                                                  Bor Stern
                                                                      1852 1852
       Fabbo Oltmanus
 7597
                           6 Briefe
                                                  Ber Darm 7 1809
                                                                      1810- 1810-
 7598
                           4 an Ganss
                                                  Gött Gans 108
 7599
                          an H. C. Schumacher
                                                  Ber S. Schn
 7600
       Olufsen
                          an Bessel
                                                 Ber Ab S. Be
                                                                      1826-1826-
 7601
                          an H. C. Schumacha
                                                 Ber S. Schu
                                                                            XIX
 7602
                          Beobachtungen
       Oppermann
                                                 Karl 754
                                                                      1790 XVIII
 7603
       Ford. Orban
                          1 an Yos. Falk
                                                 Ber lat 2° 640.70
                                                                            XVIII
      Nikol. Oresme
 7604
                          Gegen die Sterndent l Am 4° 205. 54-60'
                                                                           1396
 7605
                                                 Am 40 125. 140-149'
                                                                           1391-96
 7606
                                                Bas F I 6. 48-55
7607
                                                 Min 4613.147-151'
                                                                           XV
7608
                                                 Bas A. TX 21.51-63
                                                                           1404
7609
                         Sternkunde
                                              l Am 4° 299
                                                                           XIV
7610
                                              " Frn 2º 380. 122-129
                                                                           XIV
7611
                                                Elm 24809. 126-131
                                                                           XV
7612
                                              " Bam mat 4. 81-98'
                                                                           XV
7613
                                                 Salz. P. b. TV. 16. 40-55'
                                                                           1435
7614
                                              f Bern. 310. 1-27
                                                                          XIV
7615
                         Planetenbewegung
                                             l Ut. 725.172-193'
                                                                          XV
                   1. 775, 3378
     Organum Ptolemaei s. Sommenuhr
4616 Barn Oriani
                                                Ber Darm J. 1803
                         1 Brief
                                                                     1812 1812
7617
                                                Ber Varn 137
                                                                    1783 1788
                         1 Brief
```

- 238 -

Oriani

```
Pantalon
          Pantalon
                             Vorhersage f. 1780
   7634
                                                 it Dres Sec 40 59
         Yoh. Pape
                            17 an Kepler
                                                                               XVIII
   9635
                                                    Ym + Pul
                                                                         1596- 1596-
1616 1616
         Theoph. Paracelous Sterndertung
   7636
                                                 d Erl 1414 m 2
                            Planeten D
   7637
                                                 l Hal Mar 70M 34
                                                                               XVI-XVII
   7638
                                                 " doip Un <u>0392</u>. 1-23'
         Paris
                                                                               XVIII
                      8.425,460,463,465/9,471,476/7,480,482,484/8,490/2,
                      494, 498/9, 501, 508, 518, 521/2, 524/5, 527, 529, 546,
                      640, 1015, 1771, 2055, 2059, 2150, 2201, 2204, 2216 30,
                      2307, 2578, 2787, 3356, 3743, 5749, 4482, 4655, 4661,
                      4666 a, 4841, 4851, 5043, 5077, 6571, 6594-6603,7006,
                      7022, 7038, 7303, 7428, 8119, 8138, 8228, 8919, 9226,
                      9599, 9612, 10204, 10601, 10686, 10630, 10868,
                      10884-92, 10912, 10918, 10922, 10927, 10933,
                      10937, 10945, 11001, 11003/5, 11260, 11616,
                      11761, 12379, 12397/8, 12526.
       Barthol. v. Parma Wettervorhersage
 7639
                                                l Vin 5438. 116'-128
                                                                              XV
 7640
                                                  Ther lat 20 192.1271
                                                                             XV
 7641
                           Sterndeutung
                                                l Vin 3124. 199-200
                                                                             XV
 7642
                           Planeten D.
                                               l Vin <u>3124.</u> 202-205
                                                                             XV
 7643
                                              d Cgm 597. 18-25'
                                                                             1485
 7644
                          Sterndeutung
                                               l Metz 287 m 7.
                                                                       1286 XIV
 7645
                          Stundenwahl
                                               l Cues 209. 46'-54'
                                                                             XIV
 7646
                                               d Cgm 597. 28-39'
                                                                             1485
      Thadd. v. Parma s. 1914
      Basinino Parmonon_ Sterndentung
                                               l Clm 15743.87-113
                                                                            XV-XVI
      Joh. Parons
7648
                         Kalenderverbessering & Bris 8023
                                                                            XV
      Thadd. de Parvis = Parma
      Yoh. de Parvosanoto S. 11761
      Pascassini
7649
                          1 an Papst Leo
                                              l Köln Dom LXXXIII. 175-
                                                                            805
7650
                                                 Bern 610. 73'-75'
                                                                            X
7651
                                                 Leid Scal 49. 62-62'
                                                                            XI
7652
      Paccino Dasino
                         1 an Kepler
                                                 Vin + Pul
                                                                      1621 1621
      Joh. Pasquich
                         Längenbestimmung
                                                 Mi Stern
                                                                      1822 XIX
7653
                         1 Brief
                                                 Ber Darm H 1790
                                                                      1808 1808
7654
                         1 an Encke
                                                 Ber Stern
                                                                           XIX
7655
                                                 Gött Gauss 108
                         8 an Gauss
                                                                     1811- 1811-
```

Yasq	nich	-240 -		
7656		1 an Kästner	Lessing 2104	1798 1798
7657	u	56 an Reichenbach	Mi D. M. 5941-97	1805- 1805-
7658 7658 a	Yok. Wilh. Pastorff Yok.v. Pavia Georg v. Pancker	an H.C. Schumacher Sommenflecken To. s. 640	Ber S.Schn Lond. R.A.S.	1819 = XIX 1819 = 38
46 59	Georg v. Pancker	1 Forief	Ber. Darm 5.1818	1827 1827
9660	n	an Bossel	Ber Ak S. Be	1813-1813- 36 36
7661	ış	an H.C. Schumacher	Toer S. Schn	XIX
7662	Yoh. Peckham	Sternkunde l	Am 2° 376. 21-27	XIV
7663	a	n n	Am 4° 361. 142-147	XIV
7664	n .	u n	Vin 5239+5239* . 72	
7665	Rob. Peckham		Klosternen 1239. 138?	7
7666	Magnus Pegel	Möglichkeit der Vorhon. I Sage Finsternisse L	Kas, ast. 205 m 10	XVI
		S. 776		
7667	Peiresce	an W. Schickard	Stu lust 2° 563	XVII
4668	Simon Peronius	1 an Cysatus	Elm 1609. 19	1620 1620
		s. Yorkshire		
	~ .	s. 501,6635		•
	Peter s. Ai	lly, Aretio, Cotin, san	emark, Gaschowitz,	,
	_	ma, Holland, Rein, Ri		
	•			
7669			•	
	4 4 6 6 4	an Rossel	For AR.S.Be	1830- 1830-
7669 7670 7671		an Fossel I an A.v. Humboldt	Ber Ak. S. Be Ber Stern	1830- 1830- 43 43 1853 1853
7670	C.A.F. Peters	an Fossel I an A.v. Humboldt 4 an Olufsen	Ber Stern Kop Stern	1830- 1830-
7670 7671	C.A.F. Peters	an Fossel 1 an A.v. Humboldt 4 an Olufsen an G.G. Repsold	Ber Stern Kop Stern Ham Ar A <u>TV</u> a 1	1830- 1830- 43 43 1853 1853 1853- 1853- 54 54 1825 1825
7670 7671 7672	C.A.F. Peters " "	an Fossel I an A.v. Humboldt 4 an Olufsen an I.G. Repsold an H.C. Schumacher	For At. S. Be Ber Stern Kop Stern Ham Ar A <u>IV</u> a 1 Ber S. Schn	1830- 1830- 1853 1853 1853- 1853- 54 54 1825 1826
7670 7671 7672 7673	C.A.F. Peters " " "	an Fossel I an A.v. Humboldt 4 an Olufsen an S.G. Repsold an H.C. Schumasher an H.C. Schumasher	Ber Stern Kop Stern Kam Ar A IV a 1 Ber S. Schn Foer S. Schn	1830- 1830- 43 1853 1853 1853- 1853- 54 54 1825 1825 XIX
7670 7671 7672 7673 7674	C.A.F. Peters " " " Ch. H. W. Deters	an Fossel 1 an A.v. Humboldt 4 an Olufsen an J.G. Repsold an H.C. Schumacher an H.C. Schumacher an Fessel	For At. S. For Ber Stern Kop Stern Ham Ar A IV a 1 Foer S. Solm Foer S. Solm Foer S. Solm	1830- 1830- 1853 1853 1853- 1853- 54 1825 1825 1825 XIX XIX XIX 1830- 1830- 40
7670 7671 7672 7673 7674 7675	C.A.F. Peters " " " Ch. H. W. Leters A. C. Potersen	An Rossel 1 An R. v. Humboldt 4 An Olufsen An S. G. Repsold An H. C. Schumacher An H. C. Schumacher An Bessel 1 An Bucko	Ber Ak. S. Be Ber Stern Kop Stern Ham Ar A IV a 1 Ber S. Schn Ber S. Schn Ber Ak. S. Be Ber Stern	1830- 1830- 1853 1853 1853- 1853- 1825 1826 XIX XIX 1830- 1830- 40 XIX
7670 7671 7672 7673 7674 7675 76 76	C.A.F. Peters " " " Ch. H. W. Deters A. C. Potersen "	An Possel 1 an A. v. Humboldt 4 an Olufsen an G. G. Repsold an H. C. Schumacher an Bessel 1 an Bucke 46 an Gauss	Ber Stern Kop Stern Kop Stern Ham Ar A IV a 1 Ber S. Schn Foer S. Schn Foer Ak. S. Fae Foer Stern Gött Ganss 108	1830- 1830- 1853 1853 1853- 1853- 54 54 1825 1826 XIX XIX 1830- 1830- 40 XIX 1836- 1836- 53
7670 7671 7672 7673 7674 7675 76 76 7677	C.A.F. Peters " " Ch. H. W. Deters A. C. Potersen "	An Possel 1 an A. v. Humboldt 4 an Olinpsen an J. G. Repsold an H. C. Schumacher an Bessel 1 an Briche 46 an Ganss 2 an Banss	Ber Stern Kop Stern Kop Stern Ham Ar A IV a 1 Ber S. Schn Ber S. Schn Ber Ak. S. Ba Ber Stern Gött Ganss 108 Gött Ganss 111	1830- 1830- 1853 1853 1853- 1853- 54 54 1825 1826 XIX XIX XIX 1830- 1830- 40 XIX 1836- 1836- 53 53 1847 1847
7670 7671 7672 7673 7674 7675 7676 7677 7678	C.A.F. Peters " " Ch. H. W. Leters A. C. Potersen " "	An Fossel 1 An A. v. Humboldt 4 An Olufsen An J. G. Repsold An H. C. Schumacher An H. C. Schumacher An Bessel 1 An Bucko 46 An Gauss 2 An Bauss 5 An Gerling	Ber Stern Yop Stern Ham Ar A IV a 1 Ber S. Schn Ber S. Schn Ber Ak. S. Be Ber Stern Gött Ganss 108 Gött Ganss 111 Mar Un 319	1830- 1830- 1853 1853 1853- 1853- 1853- 1853- 54 1825 XIX XIX 1830- 1830- 40 XIX 1836- 1836- 53 1847 1847 1851- 1851- 58
7670 7671 7672 7673 7674 7675 7676 7677 7678 7679 7680 7681	C.A.F. Peters "" "" "Ch. H. W. Deters A. C. Potersen "" "" "" ""	An Fossel 1 An A. v. Humboldt 4 An Olufsen An J. G. Repsold An H. C. Schumacher An H. C. Schumacher An Bessel 1 An Bricko 46 An Ganss 2 An Banss 5 An Gerling 10 An Olufsen	Ber Stern Kop Stern Klop Stern Kam Ar A IV a 1 Ber S. Schn Ber S. Schn Ber Ak. S. Fae Ber Stern Gött Ganss 108 Gött Ganss 111 Mar Un 319 Kop Stern	1830- 1830- 1853 1853 1853- 1853- 1853- 1853- 54 1826 XIX XIX 1830- 1830- 40 XIX 1836- 1836- 53 1847 1847 1851- 1851- 58 1835- 1835- 52 52
7670 7671 7672 7673 7674 7675 7676 7677 7678 7679 7680	C.A.F. Peters "" "" Ch. H. W. Deters A. C. Potersen "" "" ""	An Fossel 1 An A. v. Humboldt 4 An Olufsen An J. G. Repsold An H. C. Schumacher An H. C. Schumacher An Bessel 1 An Bricko 46 An Ganss 2 An Ganss 5 An Gerling 10 An Olufsen An H. C. Schumacher	Ber Stern Kop Stern Kam Ar A IV a 1 Ber S. Schn Ber S. Schn Ber Ak. S. Be Ber Stern Gött Ganss 108 Gött Ganss 111 Mar Un 319 Kop Stern Ber S. Schn	1830- 1830- 1853 1853 1853- 1853- 1853- 1853- 54 1826 XIX XIX 1830- 1830- 1836- 1836- 53 1847 1847 1851- 1851- 58 1835- 1835- 52 XIX
7670 7671 7672 7673 7674 7675 7676 7677 7678 7679 7680 7681 7682 7683	C.A.F. Peters "" "" Ch. H. W. Deters A. C. Potersen "" "" "" "" Potosiris	An Fossel I an A. v. Humboldt 4 an Olufsen an J. G. Repsold an H. C. Schumacher an Bessel I an Bracke 46 an Gauss 2 an Bauss 5 an Gerling 10 an Olufsen an H. C. Schumacher an H. C. Schumacher	Ber Stern Kop Stern Kam Ar A IV a 1 Ber S. Schn Ber S. Schn Ber Ak. S. Be Ber Stern Gött Ganss 108 Gött Ganss 111 Mar Un 319 Kop Stern Ber S. Schn Ber S. Schn Ber Stern Ber Obil 1833. 53'	1830- 1830- 1853 1853 1853- 1853- 1853- 1826 XIX XIX 1830- 1830- 1830- 1830- 1836- 1836- 53 1847 1847 1851- 1851- 58 1835- 1835- XIX XIX
7670 7671 7672 7673 7674 7675 7676 7677 7678 7679 7680 7681 7682	C.A.F. Peters "" "" Ch. H. W. Deters A. C. Potersen "" "" "" "" Votosiris " Waspar Doncer	An Fossel I an A. v. Humboldt 4 an Olupsen an J. G. Repsold an H. C. Schumacher an Bessel I an Bracke 46 an Ganss 2 an Banss 5 an Gerling 10 an Olupsen an H. C. Schumacher an H. C. Schumacher	Ber Stern Kop Stern Kam Ar A IV a 1 Ber S. Schn Ber S. Schn Ber Ak. S. Be Ber Stern Gött Ganss 108 Gött Ganss 111 Mar Un 319 Kop Stern Ber S. Schn	1830- 1830- 1853 1853 1853- 1853- 1853- 1853- 54 1826 XIX XIX 1830- 1830- 1836- 1836- 53 1847 1847 1851- 1851- 58 1835- 1835- 52 XIX

		-241	_		ନ ୍
7686	11	100 Briefe		Orl 1819.	Gencer
7687	lı	31 Briefe		Brl 1826	<u>XVI</u>
7688	tr	1 an Landgraf Wi	lh.v.	Pul Diss 54	XVI
7689	4	1 an Landgraf Win 1 an Kurfürst Lug v. Sadis	en Met	Inl Diss 54	1573 <u>XVI</u>
7690	lı .	v. Sadis	en	Darm 2608. 60-61'	1572 1572
7691	Georg Penerback	Vlanetenbewegun		Vin 5245. 1-261	1578 XVI
7692	u	n		Vin 5203. 1-24	1454 <u>XV</u>
7693	4	И	4	Vin 5292. 306-311	1454 XV
7694	ų	It	ħ	Heil 302.40-60'	4
7695	h	h		Clm 26639, 75-103	1454 XV
76 96	to .	h	'n	Vin 15015. 26'-68	
7697	11	l,			<u>xv</u>
7698	4	11		Krak 611. 243-285	<u>xv</u>
7699	u	n		Melk 367. 65-131	1486
7700	(n) Alb. de Bru	d= Anslegung i		Clm <u>51</u> . 72-87'	1487
4701	(11) Kasp. Conerd	i ling Auslegung		Hrak <u>2703</u> . 303-334	1493
7702	(") Joh. Muscer	in Anslegung	_	Vin 10646. 96-111'	XVI
7703	(") Isaak Schal	ller Anslegung	0	Grak <u>2363</u> . 9-10	XVI
7704	(") Andr. Schat	o Ansleanna	l D	Yhak <u>3222</u> . 313-	1545
7705	(n) Barthol. Schön	born Annleanna	•	Erl 939 m 2	<u>XVI</u>
7706	(4) Kaspar Stran			Danz <u>2257</u> . 2-134 Brl 939 m 1	1568
7707	(1) Nourad Töckl	er Assa legans a	_		1575
7708	(1) Seb. Theod. Wir	n= Ausleguna	_	Vin <u>5274</u> .57–120'. Danz <u>2257</u> .138	1506 <u>XVI</u> 15 6 3
7709	(1) Seb. Theod. Wind how	n Ansleguna		Maih II, 1.4° 73.249-	
7710	(u)	Anslegung		Um 26639. 74,74	<u>XV</u>
7711	(v)	Ānslegung		tinner 2	XV XV
7712	(n)	Anslegung	_	Vin 5303. 107-127'	XV-XVI
7713	(u)	Anslegung		Tres St. 1330 mr 4	XVI
7714	(u)	Amlegung		Krak <u>2704</u> .181-220	1626
7715		Astrolab V		Fin <u>5176</u> . 156-102'	XVI
7716	4	Astrolab H+W		in <u>4782.</u> 225-270' 1	
7717	4	_		leil 302.150'-153	XV
7718	4	Gerät der wahren Neu- n. Vollmonde		Welk 367. 409-415	XV
7719	4	ч		în <u>5203.</u> 64-69'	XV
7720	н			in <u>5303.</u> 99-99'	<u> </u>
7721	l,	4	_	Im <u>19689</u> . 282-284	<u> XVI</u>

Powerl	bach.	- 242-	
7722	. u	Gerät der Planetenbe- l Vin <u>5203</u> . 88-93	<u> XV</u>
7723	ų	Quadrant H & Vin <u>5176.</u> 43'-47	XVI
7724	4	Geometrisches Qua- l Vin 5292. 86'-93'	XV
7725	4	Sonnenuhr H & Melk 367. 238-245	XV
7726	lı	Sonneruh & Melk 367. 202-220	<u>xv</u>
7727	4	" "Heil 302. 69+40	<u>xv</u>
7728	4	Sonnenuhr & Vin <u>5296</u> . 148'-151'	<u>XV</u>
7728°		" H+4 " Imnsbruck 1032.27-	XV
7729	u	Tafel der Sonnenhöhen l Vin 5203. 54-58'	XV
7730	a	mit Gr. " Lür C 107/20.92,93	XV
7731	U	Säulchensonnenuhr l Für C 107/20. 27'-28'	1468 1478
7732	n	Finsternistafeln nebst l Vin 5299. 112-117,134-	XV
7733	Ч	" Gr kl år. " Vin <u>5291</u> . 100'- 163	XV
7734	tı	" " " " 5334. 9-7', 95-	XV
7735	4	" Go Ch A 868	XV
7736	4	" Bres St. R. 2° 339.24	XV
7737	n	" Clm 214. 115-160	XV
7738	tr	" " " " " " " " " " " " 380. 30'-33'	XV
7739	4	" Chm 19550. 151-213'	XV
7740	11	" Olm <u>51</u> . 37-45'	1486
7741	4	" Vm 5412.175-236'	1501
7742	(")	Einführung dazu & Vin 5291. 100	XV
7743	(a)	" Golh A 868	XV
7744	(") Clemens H	För Erklärung der Finster St. Gal. Vad. <u>420</u> .1- nistafeln Winkel u. Bogen & Vin <u>5203</u> . 124-128	XVI
7745	и	Winkel u. Bogen & Vin <u>5203</u> . 124-128	XV
7746	H	Sinustafel & Vin <u>5291</u> . 165-173'	XV
7747	IJ	" Vin <u>5277.</u> 2.88 - 289'	XVI
7748	41	Grössenverhältnisse d Göttw. <u>284</u> . 82,82' im Weltale. "Wolf 3749. 51	XV
7749	şi		1454
7750	4	Feitrechnung & Salz P. a VI 45. 85-96'	XV
7751		" " Min Um 8° 301. 106-	XVI
7752	4	" Mi 40 743. 13-25', 31-	1500
7753	•	" Mri. 4° 743. 38-54'	XVI
7754	tı	" " Mr" 4° <u>743</u> . 56-69'	1500
7755 7756	4 (b)	" " Mi 4° 7 43. 55	XVI
(1 V Ø	(h)	Erkläning dieser Zeit = & Mi 40743.74-78'	XVI

```
-243-
                                                                       Towerbach
                            Grklärung dieser Zeit l Mi 40 743. 26-80'
rechnung
  4757
                                                                                XVI
                            Neumond
  7758
                                                     Zin C 107/20. 11,11'
                                                                                XV
                            Möglichkoit der Vorhe l Melk 367. 170-200
  7759
                                                                                XV
                            Sterndontung
 7760
                                                  l Melk 367. 144-154
                                                                                XV
 7761
                            2 an Joh. Nihil
                                                     Wil 105. 70-74
                                                                          1456 XV
                      s. 969, 9184, 10393, 11041, 11265, 11571, 11708-18, 90492
        Esp. Pezenas
                            1 Frief
 7762
                                                    Ber Darm 9 1740
                                                                          1756 1756
        C. Pfanne
                           Entstehung u. Børseg- d Ber g 2º 1176
ung der Kimmelskörper
Gestirnungen Chn 10667
 7763
                                                                                XIX
        Paul Pfister
 7764
                                                                                XV
       Jakob Pflann
 7765
                           Kalender mit Erklärmy d Cgm 738. 2'- 27
                                                                               XV
 7766
                                                    Cgm 328. 3-24'
                                                                               XV
                           5446,10663
       Phaeder
                           = Feder
       Philippus
                           Osterberechnung
 7767
                                                 l St. Gae 902.167
                                                                               <u>7x</u>
 7768
                                                    St. Gal 251, 14
                                                                               IX
7769
                                                   St. Gal 677. 178
                                                                               X
7770
                                                   St. Gal 459. 133-136
                                                                               X
       Baptist Piasins
                           Vorhersage f. 1450
7771
                                                 l Vin 4756
                                                                               XV-XVI
7972
                           Vorhersage f. 1478
                                                l Clm 647. 154-162'
                                                                               1478
       Yos. Piazzi
7779
                           1 an Gauss
                                                   Gött Ganss 108
                                                                         1804 1804
7774
                           an H. C. Schumacher
                                                   Ber S. Schn
                                                                               XIX
7775
                           1 an Ferd. Visconti
                                                   Ber Rad 3870
                                                                         1824 1824
      y. Picard
4776
                                                                         1671- 1671
72. 72
                           3 Briefe
                                                   Ber Darm J. 1669
      A. Picot
7777
                          1 an A. v. Humboldt
                                                   Ber Stern
                                                                         1851 1851
      St. Pictor
                          s. 6088
      Anton Pilgram
7778
                                                   Krem Stern
                          1 an Fixemillner
                                                                        1769 1769
7779
      Alexe. Gray Dingre' 1 Brief
                                                   Ber Aarm 41766
                                                                        1771 1771
7780
                                                   Clm 26438, 54'
                          1 an Amort
                                                                         1757 1757
7781
                          1 an Formey
                                                   Ber Vam 142
                                                                         1767 1767
7782
                          12 an Goldhover
                                                                         1757- 1757-
                                                   Cgm 2939
7783
                          1 an Goldhover
                                                   Clm 26438.37
                                                                         1757 XVIII
7784
                          3 an Steigenberger
                                                                        1768 - 1768-
                                                   Cgm 2939
7785
      Thomas Piotrovius Jahrbuch (1555, Kra: & Krak 579. 693
                         1. 544, 10895.
      Pisa
     Joh. v. Pisa
                         s. 7663
7786
     Octavio Pisani
                                                                        1613- 1613-
                                                  Vin 10703.82
                         6 an Kepler
```

1880

		- 245-		Planetenber	regung
7818	Planetenbewegung	Mercurius cum venere	l	Stu mat 4°2. 218-219'	XVII
7819	Planetenbewegung	Principia astronomiae	Ŀ	Vin 10646. 124-134'	XVI
7820	Kanetenbewegung	Pro notitia et cognitio ne medioum	. e	Wol 3778. 52-61	XV
7821	Planetenb eweg ing	Guanvis de motibus	ŀ	Vin 5144. 77-138'	XV
7822	n .	medis "	1,	Chn 19550. 1-51'	XV
7823	ti .	4	"	Clm <u>14783.</u> 249-409'	XV
7824	l/	94	4	Yrak <u>609</u> . 187-254	<u>xv</u>
7825	(r	n		Chm 18912. 31-71'	XVI
7826	Planetenbewegung	Onia in theorica plane	t.l	Clm 26667. 116'-118'	XIV
7827	n	11	*	Am 40 385. 127-138'	XIV
7828	li		4	Am 40 382. 21-33	XIV
7829	le	u .	"	4in 5495. 1-58	1528
7830	Planetenbewegung	Ania quod nomini	l	Clm <u>26639</u> , 68-73'	XV
7831		u ·	4	Leip Un <u>1463</u> . 1-12'	1487
7832	Planetenbewegung	Anoniam astrologia	l	Rom Pal. l. 446. 166	XV
7833	Planetonbewegung	duoniam cum centris medis	l	Cues 214. 5-9	XIV
7834	Planotenbervegung	Si vis scire, quanto	l	St. Gal 250. 642	TX
7835	Planetenbewegung	Sol et luna et ali	l	Clm <u>588</u> . 115-120	XIV
7836	Nanctenbewegung	Sol et luna et alii planetae Sol nullarn habet latitudinem	e	Vin <u>5203</u> . 119-120	<u>xv</u>
7837	Danetenbewegung	Solis duo sunt orbes	l	Leid B. P. L. 1916. 177-	XIV
7838	Danetonbewegung	Tostante Itolemaeo in		Jena El 2º 73. 41-42'	XV
7839	Planetenbewegung	Theoria motum lati-		Am 40 349. 4'-8	XIV
7840	ų	hudinis "	4	Am 4° 386. 49-51	XIV
7841	ų	ll .	" ,	Mimst 4° 530. 76-76'	XIV
7842	H	u	*	Vin <u>5208</u> . 119-120	XV
7843	Planetonbewegung	Ut partem plenius in telligantur	l	Vin 3162. 227-230'	XV
7844	Planetenbewegung	Utrum planeta sit	l	düb. 2° <u>239</u> .	XIV
7845	Planetenbewegung	Videndum ergo circa	l	Am 40 352. 112-114'	XIV
4 846	Planetenbewegung	umam	l	St. Bal <u>250</u> . 622	IX
7847	Planetenbewegung Z	· ;		Harl LXII. 1	IX-X
7848	Planetenbewegung 2			Clm 4563.28	1108-
7849	Planetenbewegung Z			Wol 4457. 152,152'	XIII
7850	Planetenberregung		l	Am 40 349.10	XIV
7851	Planetenbewegung 2	3	٠	Am 40 369. 51	XIV
7852	Planetenbewegung			Vin 1535. 104-104'	XIV
7858	Planetenbewegung		l	Am 40 357.125-127	XIV
	. • •				
	· ·				

-245-

Planetenbervegung

Pla	metenbewegung _ q	46—	
7850		l Forügge 522	XIV
7855	Ranetenbewegung	l Trier 1074.82-95	<u>XV</u>
7856	Ranetenbewegung	l Wol 3112. 58'-59	<u>XV</u>
7857	Planetenbewegung	l Greif lat 4° 58. 11-14	XV
7858	Planetenbewegung	l Bres Un Ac IV F 86. 198	<u>XV</u>
7859	Planetonbewegung	l Arnst 1334. 26'	XV
78 6 0	Planetenbewegung	l Clm 6748. 35'-36	XV
7861	Planetenbewegung	l Tam & 355. 102	XV
7862	Planetenbewegung	l Ut 725. 10	XV
7863	Planetenbewegung	l Heil 302.71'-72	XV
7864	Planetenbewegung	l Clm 4394. 37'-46'	XV
7865	Planetenbewegung	l Bas OIV 37 mrb	<u>xv</u>
7866	Planetenbewegung	l St. Gal 827. 221-246	XV
7867	Planetenbewegung	d Salz P.a.VII 12. 125-127	<u>~~</u> 1416
7868	Nanetenbewegung	l Lond Add. 15107.65	1459
7869	Planetenbewegung	l Lond Add 15108, 139	1426-
7870	Planetenbewegung	l Wol 2816. 154-168'	1426- 30 1461
7871	Danstenbewegung	l Vin 5296. 156'-157	
7872	Planetenbervegung	l Krak 605	<u>XV</u> XV
7873	Planetonbewegung	l Yrak 1927. 7-39	1445
7874	Planotenbewegung	l Lüb 454	XV
7875	Planetenbewegung Z.	Egm 596. 14'	<u> </u>
7876	Planetenbewegung	l Pul	1531+
7877	Planetenbewegung	l Trier 1024. 149-215	
7878	Planetenbowegung	l Clm 14783, 443-446	XVI
7879	Planetenbewegung	L Wirz M. lh. 4° 132.	XV
7880	Planetenbewegung	l Prag 433, 208-217	XV
7881	Planetenbewegung	d Prag 2581. 179, 179'	XV XV -XVI
7882	Planetenbewegung	l Hal Pon 8° 18 m 3	
7883	Planetenbewegung	l Prag <u>2616</u> . 1-8'	XVII
7884	Planetenbewegung	d Hal Pon 8° 18 nr 5	XVII
7885	Planetenberoegung	nd Has ast 20 11	1698
7886	Planetenberregung	d Ber Stern 80 III 98	<u>XVII</u>
7887	Planetenberregung	d. Loin Al many	XIX
7888	Planetenbewegung A terra usque a		XIX
7889	11		1218
		" St. Flo XI 363 Binb.	XIV

	·	— <i>0</i> 47 —		04	
7890		<i>2</i> 7 T		Haneten	bewegung
7891	10			Am 2° 389. 53'	XIV
7892	4			Vin <u>389</u> . 19	XIV
7893				Elm <u>7021.</u> 224-229	<u> XIV - XV</u>
-	4			Vin 4947. 368, 368	XV
7894	n	"		Schott <u>209</u> .338	XV
7895	Planetenbewegung		e		1486
7896	Planetenbewegung	Septem sunt quae vocan:) tur erraticae	e	Vin 1688.7-8'	XIV
7897	11	•	"	Am 4° 387.96'	XIV
7898			h	Vin 5438. 151 - 156'	XV
7899			,	Metz 285m 5	XV
7900	Flanotenbewegung	Ania divina scriptma d	e	Frn 40 361. 132'- 138	XIV
7901	Planetenbewegung	Å	e	Karl 442. 20-20'	<u>X</u> -XI
7902	Flanetenbewegung 3			Vin 1063. 150'	1134
1903	Planetenbewegung Z	•		Hohenf. XXXIV 39.	1395
1904	Planetenbewegung			Clm 24514.203	XIV
905	Planetenbewegung	•		Clm 228. 266	XIV
4906	Planetenbewegung			Am 4° 366. 68-40	XIV
907	Planetonboweging		_	Clm 27001.120'	XV
908	Planetenbewegung			Wol 3749.51	1454-8
909	Planetenbewegung 7			Maih II, 1.4°61.85,92	XV
910	Planetenbewegung	•		Clm 14783. 506'-507	<u>xv</u>
911	Planetenbewegung Z			Salz St V 1 B 36. 242'	XV
912	Manetenbewegung	l	,	Clm 10661. 169'	XVI
913	Planetenberregung			Clm 4749.167'	XVI
914	Danetenbewegung			Saly St V 1.7 225.105'	XvII
715	Planetenbewegung	l		Trag 2616.36'-40'	XVII
ı	Da.				-

Plunetenbewegung S. 561, 841, 964, 969, 1254, 1658-64, 1747, 1895, 2406, 2409, 2435-40, 2444, 2588, 2724, 2727, 2875-84, 3150, 3168, 3489, 3720, 3723, 3793, 3894, 3904, 4088, 4090, 4094, 4096, 4098, 4103, 4106, 4194, 4208, 4268, 4628/30, 4661, 4939, 4943, 4949, 4982, 5140, 5260, 5276, 5743/4, 5748-50, 5754, 5756, 5778-96, 6027 6, 6030, 6120/1, 6220, 6223, 6230, 6234, 6274, 6298, 6303, 6330, 6349, 6363, 6952, 6957, 6961, 4068, 4189, 4195, 7210/3, 4374, 7380, 7478/9, 7511, 7615, 7625, 7691, 7763, 8371/9,

		9367, 9375, 9377, 9380, 9585, 9611, 10654, 10787, 10791,	
	· ·	11887, 11614, 11617/8, 11630, 11713; ferner s. Geräte, Tafeln.	
4916	Planeten D.	Corpore formosum sol d, l St. Bal 827. 269	XV
7917	Planeton D.	Com fuerit hora satur l'Vin 2378. 23'-27	XIV
7918	Planeten D.	Dixit Ableta filins Fael l'deip Un <u>1484</u> . 239'-242	XV
7919	Ilaneten D.	Es folgen die Brwählung. d Wol <u>2814</u> . 25	XV
7920	Planeten D.	Est nota l Clm 22049. 13,13'	<u> </u>
7921	Planeten 1.	Est tibi Saturni domus l deip Un <u>1472</u> . 143-145	XV
7922	Planeten O.	Hier fängt an sine kloi-d Clm 25024. 37-39	XV
7923	Planeten Ø.	Hora saturni non libas l Clm <u>8950</u> . 149-149'	XV
7924	Planeton D.	Hora solis infortunata l Clm 59. 277'	XV
7925	Flameten B.	Gtern willst du wissen d Cgm <u>596</u> . 1'-4	XV-XVI
7926	Planeten D.	Natum quem genuit sol l Ber lat 2° 88. 1'- 2	XV
7927	"	" " Ber th 2° <u>568</u> . 198	XV
7928	lı	" Ber th 8° 111. 29'	XV
7929	•	" " Danz Mar 2° <u>296</u> . 73'	XV
7930	Planeten 3.	Nota quod motus satur l Maih II, 1.40 61. 41, 41'	XV
7931	Planeten D.	Ammis creatura et uni= l Bas F V 15 m 1	XIV -XV
7932	h	" Bern <u>524 t</u> . 1-9',19	XV
7933	. u	" Bern <u>524 B</u> . 1-7	XV
4934	Planeten D.	Prima hora disi l Ber lat 8° 44. 2'-3'	XIV
7935	Planeten D.	Prima hora noctio l Am 40 386. 22'-24'	XIV
7937	Planeten D.	Saturn an seinen Stim d Darm 2° 266. 66-67	XV
7938	h	" " Kön Un 2° N. <u>25</u> , 25, 25'	XV
7939	e,	" Rom Pal. l. <u>1370</u> . 146'-	XV
7940	Planeten 2.	Sciendum l Maih II, 1. 2° 110. 64-66	XV
7941	Planeten D.	Signis mascature dum l Clm 24514, 152 Saturum dominatur	XIV
7940	n	Saturum dominatur " Am 2° <u>395</u> . 33	XIV
7943	11	" " Leip Un <u>1469</u> . 307-310	XIV - XV
7944	u ·	" d+l Heid P.g. 226. 42-43	XV
7945	h .	l Melk <u>438</u> . 93	XV
7946	ti	" Clm 22049.19'	XV
7947	II	" " "Yin <u>3009</u> . 21	XV
7948	ı P	" Det W 3. 47-48'	XV

		- 9 u o	
7949	, ,	-249- " "Wol <u>760</u> . 19,19'	Planeton D.
7950	, "	" Rom Pal. l. <u>1370</u> . 141 '	XV
7951	n n	" Clm 501. 192'	XV
7952	q	d+l Salz St. V 1 to 36 m 2	XV.
7953	li li	" d+l Göth Gurid <u>736,</u> 207-	<u> </u>
7954	h	" d Vin 3062. 41'- 240	<u>~~</u> 1434
955	Planeten D.	Si vis scire dominum l Clm 501. 192'	XV
456	Planeten 3.	So ihr aber begelvt d llm <u>5879</u> . 224'-225'	1409
957	Planeten D.	So ihr aber wollt wis d Wol 2814. 13'-14	XV
958	u .	" " Kir G. M. 4°795. 44-46	XV
959	Planeton D.	Und darum wer geboren d Nür G. M. 40795. 52-53	XV XV
960	Planeten D.	Wer aber nun d Cgm 3898.41'-42	XV
961	Planeten D.	Wer geboren d Min 2° 595. 42	<u> </u>
962	Planeten D.	l Karl Fr. 107. 1	X
963	Planeten D.	l Göttiv <u>XII. 98</u> . 184	1381
764	Planeten D.	l Am 4° 325. 199'	XIV
165	Planeten D.	l Vm 60. 44-75	XIV
66	Planoten D.	l Clm 27001.10	XV.
67	Planeton D.	l Wol 4058. 3-4	XV.
68	Planeten B.	l Woe 4012.13'	1486
69	Planeten D.	l Vin 12761. 151-157'	XV
70	Planeten D.	l Vin <u>5307</u> . 211'	XV
71	Planeten D	Fas F VII 3 m 2	XV
72	Planeten D.	l Danz Mar 2° 229.12-12'	XV
73	Planeten D.	l Berg 4° 1023 Einb.	XV
74	Planeten D.	l Hohenf. <u>12</u> .22'	XVI
75	Planeten D.	d Nin G. M 8° 4897	1564
76	Planeten B.	d Heid P. g. <u>832</u> . 246	XVI.
17	Planeten D.	l Vin 10454. 236-246'	XVI
78	Planeten D.	d Grenz 10268.80-94'	XVI
19	Planeten D.	d Vin 12614. 6,6'	XVII - XVIII
70	Planoten D	Am ersten ist zu merkon d deip Un 1483. 17-20,21-24	XV
4	Planeten D	Dies solis. Carpe & Chn 21590.27'	XV.
2	Planeten B	Hiernach findest du d'Ym 3009. 21'-28	XV
3	Flameten D	Saturni dies horagne l St. Bal <u>878</u> . 240	<u> </u>
	Planeten B	Si vis soire planetam l Danz. Mar 2°248. 16	
1			

Plan	eten D	-250-			
7985	Planeten D	Sole ingrediente	e	Ras OIV nr 2	1429
7986	Planeten D	Verus cum fuit domi	l	Harl Fr. 155.1.	XIV
7987	Planeten D	Wer da wissen will	d	Ant. Frank 242'-246'	XV
7988	Planeten D	Willst du erkennen den Herrendes Gabus	d	lgm <u>597</u> .25'	1485
7989	Planeten D	OWNERS PARM		Bam R. B. 165. 1-16	XVII
4990	Planeten D		l	M" 4° <u>737</u> . 4	XV
4991	Planeten Ø	Aries est signum cali- dum et sicoum	e	St. Gal. 467. 14-15	XV
7992	Planeten D	Aries est signum mobile	l	Clm 19414. 181	XIV
7993	h	u	"	Darm 465. 104'	XIV
7994	n	ti .	"	Salz P. b. TV. 16, 104-114	XV
7995	и	. 4	"	Olm <u>21590</u> . 22-26	<u>xv</u>
7996	u	II .	4	Chn 14504, 102'-108	XV
4997	Flaneten D	Aries est signum prion- tale mobile	l	Clm 17. 201-202'	XIV
7998	Planeten D	Aries signum zodiaci primum bonum	l	Melk <u>367</u> . 311-317	XV
7999	u	pumum oonum "		Vin 638. 16'-19'	XV
8000	ii .	h	4	Zitt 152, 130'-191'	XV
8001	Planeten D	Aries calidno et sicons		Chn 23454. 44, 44'	XV
8002	ĮI	u		deip Un 1484.6'	XV
8003	<i>I</i> I	, U	,	Clm <u>5567</u> . 9,9'	XV
8004	Planeten D	Aristoteles der Meister	d	Kön Un 2° N 25.14-18	XV
8005	tı	lebrt"		lgm <u>558</u> . 153-160	<u>XV</u>
8006	<i>u</i>	fi	11	Wil 69. 253'-254	XV
8007	Planeten D	Caelum rotundum vo:	ℓ	Vin 5486. 39'-44	XV
8008	Planeten Ø	lubile Considerandum est	l	Am 4° 374.86'-87	XIV
800q	Planeten D	Cum ex motu limae		Clm 4394.40'-48'	XV
8010	Planeten D	Cum scire volueris in	l	Am 40 379.37'-41'	XIV
8011	h	ly	4	Darm 1470.109-119'	XV
8012	a	V		Heid P.g. 691. 40-43	XV
8013	u	·		Harl K. 1870	XV
8014	Planeten D	De diebus criticis	l	Vin 5337.185-193'	XV
8015	Planeten D	Der mächtige König Nabukadnezar	d	Mi 2° 685. 2	XV
8016	u	Nabukadnezar *		Heid P.g. 264. 73-191	XV
8017	Ŋ	i.	tı	******	XV
8018		V	4	Hrem CCLXIV. 1-68'	<u>xv</u>
8019	Planeten D	Der Widder ist ein Zeichen		Vin 3072 . 2-5	1425
8020	(1	von Osten heiss n. trooken	"	Clm <u>5879</u> . 226-229	1409

		-2 51 -			Planeton D.
8021		n	4	Für C 102 b. 154-159	1429
8012	h	4	"	Maih II, 1.4°61.115-127	<u>XV</u>
8023	h	. 4	"	Heid P.g. <u>691</u> . 22'-26	XV
8024	4	6	"	Cgm <u>303</u> . 24-25	XV
8025	4	V	"	Wien Gutmann 18'26'	XV
8026	н	h	,,	Freiburg L. <u>309</u> .22-25'	XV
8027	A	·	11	Heid P.g. 222. 42-491	XVI
8028	W .	, II	μ	Nar G. M. 40 795. 41-44	XV
8029	n	H	"	Heid P.g. 831. 142-150'	<u>xv</u>
8030	. #	n	•	Berg. 8° 431. 16-18'	XV
8031	u.	· H	h	Grl. 1365. 30-35'	XV
8032	h	11	h	Mi 2° 595. 42'-47'	XV
60 33			4	.0	XV.
8034	ju -	i) j	li	***	XV
8035	11	u	11	Maih III. 1.4° 1. 15'-22'	1405
8036	ti .	Ŋ	/1	Vin 3009. 1-19	ΧV
8037	Planeton D	Der Widder ist ein Zeichen			<u>XV</u>
8038	tı	heiss u trooken "	//	deip Un <u>934</u> .206-204	XV
8039	11	u	4	Clm 22049. 17'-18	XV
8040	4	" "	u	Tam 12°20	XV
8041	49	n	,	Clm 867 - 16-26'	<u>XV</u>
8042	•			lgm <u>438</u> . 30'-32'	XV
8043	. 10				XV
8044	•	Der Widder ist das 1. Zei. c clum	,	Salz P.a. <u>VI 17</u> . 39-45'	XV
8045	Planeten D.	Wie weit der Lanfdes c		Cgm <u>6046</u> .362-363	XVII
8047	Planeten s.	Mondes		Rer lat 4° <u>23</u> .222'	<u>XV</u>
8048	Planeten D.	6t respice, me minuas l			1486
8049	Planeten D.	Habita aliqua conjunc= l	_	Ras AIX 24.327-332	XV
80 50	Planeten 1.	Hier fängt an das Buch d		Chn <u>5640</u> . 84-86'	XIV
8051	Planeten 1.	Hier findest du in wel : de chen Zeichen			XVI
8052	Planeten B	Chem Zeichen Yn ariete ist gut Blut L lassen	?	Tam 12°20	XV
8053	Planeten D	Yes are since lune.	,	Bas D T 10	XIV
3054	Planeten Ø	Lo segno del ariete echal. sp	•	Am 8° 81.58'-59'	XIII
055	Planeten D	Luna cum fuerit in l ariete	(nes <u>212</u> . 310-322'	1418
056	li .	' ariete		Leip Un <u>1484</u> . 4-7	XV
056a	11	n n		Ber lat 4° <u>577</u> .135-136	XV

Plan	reten D	- 252-	
8057	#	" & Meissen	XVI
8058	Planeten O	duna est frigidae na= l Clin <u>560</u> . 61-87 tura ! Cues <u>214</u> . 20-27'	XI
8059	u	" & Cues 214. 20-27'	XIV
8060	Planeten ø	Luna in omnibus robus l Metz 221 mr 8	XI
8061	Planeten P	Luna prima Adam l Am 4° 330.24	XIV
8062	Planeten Ø	Luna prima et seom l Clm 192. 139-141'	1544
8063	Planeten D	dina prima hace l Bas DI 10	XIV
8064	Planeten Ø	dina prima omnibus l'Enes 200. 86'-88	XIII
8065	Planeten D	duna prima omnibus l'Enes <u>208</u> . 86'-88 rebus utilis Luna prima, si infans l'Vin <u>575</u> . 122'-124	XIV
8066	Planeten D	duna prima tota l Karl Fr. 106.18	<u>XI</u>
8067	Planeten P	Multum proficit homi l Am 4° <u>345</u> . 58	XIV
8068	Planeten D	Nil capiti facies l Göttiv XII. 93. 11-10	1381
80 6 9	ll .	" Leip Un 1487.9'	XIV
8070	h	11 Wrem LXIX. 76-77	XIV-XI
8071	If	" St Gal <u>756</u> . 186	XV
8072	Ŋ	" Bas F VIII 16. 50'	XV
8073	gr	" Golh B 517. 287-288'	XV
8074	h	" St. Gal <u>827</u> . 263	XV
8075	u	" Vin <u>5522</u> . 64,64'	<u>xv</u>
8076	a	" Clm 4887.34-37'	XV
8077	li .	" Clm 8950. 26	XV
8078	fi ·	" Chm. 22049. 19,19'	XV
8079	Planoten D	Nil capiti gnoque hore l Clm 24514. 137, 137'	XIV
8080	Planeten D	Omnibus dominiois l Am 4º 330. 24	XIV
8081	Planeten D	Praecedons tabula doct l'Vin 12673. 1-10'	XV
8082	Planeten B	Oni oursum lunae l'Vin 4987. 98-108'	1359
8083	u	* Clm <u>24514</u> 196'-198	XIV
8084		" Leip Un 1472. 133-140	XIV
8085	tı .	" Am 4° 385. 159-163	XIV
8086	t _i	" Salz St V 1 H 149.79'-81'	XV
8087	u	" " " " " 4978.108'-127'	XV
8088	Planoten D		XV
8089	Planetens	Rogatus a.quibusdam, l'Vin <u>5166.</u> 150-153' ut de tempore Si quolibet die anni l Clm <u>24816.</u> 7-8	XV
8090	'n	" " Chn <u>5595</u> . 96,96'	XV
8091	Planeten D	Si vis invenire, in ano l Stymat 4° 33.86	XIII
80q2	Planeten D	Si vis invenire, in quo l Stumat 4° <u>33</u> .86 Si vis scire, quando luna l Vin <u>2976</u> . 1-1'	XV
	-	71	

XV

Lond Arund 164.121

Plane	ten D.	- 254-	
8131	Planetin D	d Saly St <u>V</u> .1.%. <u>149</u> .67	zv <u>zv</u>
8 132	Planeten D	l Clm <u>4394</u> . 43'-45'	<u>XV</u>
8133	Planeten D	d Berg. 4° 1022. 114	1474
8134	Planetons	l Bres Un Ac <u>W</u> F <u>11</u> .90	y' <u>xv</u>
8135	Planeten D	l Ber lat 20 192.76-	F9 <u>XV</u>
8136	PlanetenD	Heid P.g. 11	XV
8137	ч	Ber.g.4º <u>1258</u> . 51-1	33' <u>XV</u>
8138	Planetens	l Ber theol 8°111.32	$\overline{x}\overline{y}$
8139	Planetens	d Berg. 4° 1484.307'	- 1424
8140	Planeten S	d Vin 3207.47,77'	1478
8141	Planeten Ø	d Vin 5318.37	XV
8142	Planeten D	l Danz. Mar. 2° <u>l29</u> .	10 XV
8143	Planeton D	Salz P. b. <u>IV</u> . <u>8</u> . 132-1	33' <u>XV</u>
8144	Planeten D	l Chn <u>8884.</u> 135'-136	XV
8145	Planeten D	d lgm 349. 16'	XV -XVI
8146	Kaneten ø	d Heid P.g. VII. 98.30'	XVI
8147	Planeten D	d Heid P.g. <u>882</u> .244-R	46 <u>XVI</u>
8148	Planeten D	l Clm <u>10661</u> . 169, 160	9' XVI
8149	Planeten D	d Vin 3200.181'	XV
8150	Flaneten Ø	d Mi Ø. M. 3474	1684
8151	Planeten Ø	d Saly St V. 17 225.1	53- <u>XVII</u> 52
8152	Planeten D	l Rer Phil <u>1711</u> .97'	1048
8153	Planeton D	l Chn <u>10077</u> . 227'	XI - XII.
8154	Tlaneton D	l Chn <u>9921</u> . 1-6	XII
8155	Planeten D	l Clm. 29081 nr 10	XII
8156	Planeten B	d Lond Arund 251.3	6- <u>XIII - XIV</u>
8157	Planeten D	l Göttiv XII 93. 1-2	1381
8158	Planeten D	d Ber g. 20 <u>1174</u> . 24'-28	ZIV
8159	Planeten D	d Saly St V 1 48 149.59	-63' <u>XV</u>
8160	Planeten D	d Heid P.g. <u>557</u> . 59'	1468
8161	Planeten D	Elm <u>83</u> . 18'	XV
8162	Planeten D	d Rom Pal. l. <u>1370. 1</u> l Ylvil <u>302</u> . 154-159	49- XV
8163	Planeten D	l Yearl 302.154-159	XV
8164	PlanetenD	l Vin 4978. 104'-10.	
8165	Planetens	d Heid P.g. <u>691</u> .80'-8	\overline{xv}
2166	Planeten D	l Bonn S. 497.85	XV

	90. 4. 0	- 237-	reten D
8239	Flaneten D	l Zwi 11, VII, 30. 99,88-92	XV
8240	Planeten D	d Cgm 738. 29'	XV
8241	Planeten D	l Zwi XXII, VIII, 10. 95-	XV
8242	Planeten B	l Zwi 11, VII, 30.124-136	XV
8243	Planetens	l Leip Un 1463. 105'-106	XV
8244	Ilaneten D	nd Clm 27001.146-156	1506
82 45	Planeten D	d Mail III. 2.2° 112-113', Aspectus est corta distan-l Clm 214.4	XVI
8246	Planeten D	Aspectus est certa distan- l Clin 214. 4	\overline{xv}
8247	Planeten D	Auch ist zu merken d Darm 1470. 107-108'	\overline{XV}
8248	Planeten B	Capitulum primum l Gött Philos 63.4-11	XV
8249	Planeten D	Caelum empyreum d H. Hist Ar. W. 4° 375	XIV
8250	u	" "Wol <u>3292</u> . 130	XV
8251	Planeten D	Combustus dicitus pla l'Vin 5296. 123'-124'	XV
8252	PlanetonD	Cim ascendit planeta l Danz Mar 2º 238.178-	XV
8253	Flaneten D	Cum diversae planetae l Clm 11067.72'	XV
8254	Planeten D	Cum erit saturnus & Han IV 339. 315'	XIV-XV
8255	Planeten D	Com fuerit residuum l'Leip Un <u>1484</u> . 225'	XV.
8256	Planeten D	Cum in virtute super & Vin 5239 + 5239* 71,71'	XIV-XV
8257	Planeten D	Cupientibus habere fructum l From 2° 267. 162-165	XIV
8258	n ·	" Am 2° 386. 55'-58	XIV
8259	n	" Bas & I 10	XIV
8260	ų	" " Dang Mar 2° 238. 180'	XV
8261	h	" " "Yin <u>3204</u> . 47-48	1478
8262	Planeten D	De divisione circulorum l Clm 25008.2-15	1526
8263	Planeten B	De influentiis planetarum l Zitt B 2. 227.	XV
3264	Planeten D	Den Gebrauch des töglicher d Egen 6021. 209-223	XV
3265	Planeten D	Der oberete Planet ist d Bas OTV 34 nr 5	XV
8 266	Planeten D	Die Gottheit nd Wol 3292. 125-130	XV
8267	Planeten D	Die Mitte des d Cgm <u>597</u> . 109-124'	1485
3268	Planeten D	bin jedes Ding d Cgm <u>597</u> . 108, 108'	1485
8269	Planeten D	Eine Vorrede von den 7 d Kreuz 22 170. 185-190	XV
8270	Planeten B	Fortunata dies operenn l Clm 25009.7	XV-XVI
8271	Planeten D	Figura planetarum est l Leip Un 1472. 140'-140'	<u>XV</u>
?272	Planeten D	Figura planetarum est l deip Un 1472. 140'-140' Hier sollst du d Rom Pal l. 1370. 157- 158'	<u> </u>
273	Raneten D	Gedes Feichen ist geteilt nd Vin 2818. 59'-90	XV
274	Planeten D	In ariete signo l Danz Mar 2° 238. 1741	XV
		178	

Plan	itin D	- 258-	
8275	Planeten D	In aspectu fortunae & Vin <u>5508</u> . 20-28'	1506
8276	Planeten D	In egeordio omnis crea & Krem XXX 1-71'	XII
8277	Planeten D	Incipiunt figurae 7 & Vin 5239 + 5239 * 147!	XIV-XV
8178	Planeten 2	Itaque stella Veneris l Melk 370. 26-32	<u>IX</u>
8279	Planeten D	Gtem malus planeta l'deip Un 1484. 5,5'	XV
8280	Planeten D	Item merk, so Satur d Maih III, 2.2°1.118-135	XVI
8281	Planeton 3	Inpiter in ariete l Bao O TV 4 m 1	1429
8282	Planeten D	diminaria caeli sunt l bres 207. 115, 115'	XIV
8283	Planeten D	Luna est planeta l Clm 26666. 120'-121	XV
8284	Planeton D	Lima est prima & Gött Theol. 196. 17-48	XII-XIII,
8285	Planeten D	Man soll besonders mer, d Gleid P.g. 264.2-67	XV
8286	Planeten D	Mars hebt sich an d Nür G. M. 4° 795. 56	XV
8287	Planeten D	Meine Figur nimmt d Gleid P.g. 418. 1-8	XV
8288	Planeten B	Merkur der andere Pla. d Erl 1365, 28-30	XV
8284	Planeten D	Nota commentator vero l Clin 24514, 132-134	XIV
8240	Planeten D	Notade efficacia l Am 4° <u>825.</u> 199	XIV
8291	Planeten D	Nota etiam in orbicu l Melk 421. 395-399	XV.
8292	Planeten P	Nota etiam, quod pla: & Clm 8950.147'-149	XV
8293	Planoten D	Nota quod testimonia l Am 4º 356. 177	XIV
8244	Planeten D	Nota, Saturnus aerimi: l Arn 4º 356. 176-177	XIV
8295	Flameten Ø	Nota, Saturnus asrimi: l Am 4° <u>356</u> . 176-177 latur Nota, Sol dicitur l Foer lat.4° <u>374</u> . 1491	XV
8296	Planeton D	Notandum igitur l Clm <u>8950</u> . 141-14 2	XV
8297	Planoten D	Nunc de artibus planet l Vin 5239+5239*. 11x-	XIV-XV
8298	Planeten D	Nunc de artibus planet l Vin <u>5239+5239*. 11*-</u> Nunc de planetis l Clim <u>22049</u> , 12-13	XIV
8299	Planeton D	Omnis aspectus l Clm 667.83-85'	XV
8300	Planeten B	Planetae dicunotur l Bas F III 34.90	<u>XIII</u>
8301	Planeton D	Manetis deputantur & Adm. 481. 54'-55'	XIV
8302	Planeten B	Primo scias significa l'Vin 3002. 98-108	XV
8303	Planeten D	Postquam ausciliante l Gött bist. nat 86.1-23	XV-XVI
8304	Planeten D	Primo scias significa l'Vin 3002.98-103 tiones planetani Postquam ausciliants l Gött bist. nat 86.1-23 Pro brevi expositione l St. Gal Vad.412.99-110	XV
8305	Planeten D	Quam duo planetae & Yleil 302. 102'-109'	XV
8306	Planeten D	Quamois in Albuma. l Am 8° 82. 174'-179'	XIII
8307	Planeton D	and caetera et univer l. Krem LXIX. 74-77	XIV
8308	Planeten D	and caetera et univer l Green LXIX. 74-77'	XIV-XV
8309	Planeten D	Anoniam monsquig l'Leip Un <u>1494</u> . 221- que. Restat nume dicere de l'Éitt Fs <u>1</u> . 48-62	XV
8310	Planetens	Restat nunc dicere de l' Litt 15 1. 48-62	XV

	•		
311	Planeten D	-259- Saturn alt, kall, heiss d Ras A IX 2. 108	Planeton D
312	tı	" C+ P A	XV
313	Planeton D.	Sature 284 Bas of 460. 31-49	XV
314	Planeten D.	Saturn, alt und kalt, d Vin 3085. 18-27	XV
315	(1	Saturnalt, kall und d St. Gal 456. 240 urrein d Ras OTV 38 15-16	XV
316	Planeten Ø.	1 12. 00. 10. 10	XV
17	Planeten D.	Saturn dürru. kalt d Clm 14022. 134-135	XV
18	Planeten	Eaturn heirs, niedrig, d Lond Add. 30380. 135,	XV
19	Planeten	Saturni domns est l Clm 23651.103,103'	XIV
20	Planeten D	Saturni sunt viles l Cues 209.79-80 homines Saturn, ein Stern bin d Barm 2º 266.65,65' ich genamt " Kön Un 2º N 26.18-20	XIV
	varvecen D	saturn, ein Stern din d Barm 2º 266.65,65'	XV
21	n		<u>XV</u>
22	4	" "Koh <u>33</u> . 96'- 102'	XV
23	4	" Nir Cent V. 36. Ginb.	XV
24	11	" Vin 3009. 23'-27	XV
25	ħ	" " Wol 460. 21, 21'	XV
26	h	" Rom Pal. l. <u>1370</u> . 1454	XV
7	I I	" lgm <u>558</u> . 151-158	XV
28	11	"	XV.
9	Ц	" "Berg. 40 1022. 111	1477
0	4	" "Lond Add. <u>15107</u> .279	XV
1	h	" "Vin <u>3068</u> . 1-89	XV
2	to .	" Win 3085. 18'-27	XV
3	N	" Lir C. 150/477, 52-54'	XV
4	tı .	" Fir C. 101/467. 8'-15	XV
7	,	" lgm <u>349</u> . 31-48'	XV-XVI
,	4	" Cgm <u>5185.</u> 2-7	XVI
<u>.</u>	и	" "Heid P.g. 832. 98-100	XVI
,	Planeten D.	Saturnus est a saturan. l Am 2° 346. 8-10'	XIV
	Planeten D	Saturnes est in auge l Am 4° 368. 157'-162	XIV
	Plometen D	Saturnus est planeta l Gött Luneb. 87. 138- 154	XV
	Clametens	Saturnus est planeta & Clm 2,4514, 203'	XIV
	lj	Saturnus est planeta l Clm <u>24514</u> . 203' prima " Cues <u>209</u> . 67-68	XIV
J	Planeten D		XIV
•	<i>u</i>	ma permen	
	u	-	XV XV
Î	laneten p	" " Clm <u>641</u> . 105-104'	*
•,		Saturnus frigidus l Maih <u>T</u> , 1.4° <u>61</u> .41′-4 2 siccus	XV

Plane	eten D.	-260-			
8347	Planeten D	Saturnus habet awan	, l	Am 40 377. 6'-7	XIV
8348	n	dextram "		Ber lat 2º 192, 204'	XV
8349	i)	n		Rom. Pal. l. 1368.42,42'	1426
83 <i>50</i>	Planeten D	Saturus habet primar horam	n l	Clm <u>5595</u> . 51-52	1432
8351	Planeten D	Saturnus in unoquoque signo	e l	Adm. 482. 63'	XIII
835 2	n	"	JI	Adm, 482 Ginb.	Xui
8353	Planeten &	•		Am 4° 372. 107'-115	XIV
8354	Planeten D	Saturnus ist der oberste Pland	d	Ber g 8° 431. 18'	XV
8355	II .	"	"	Salz St. <u>V</u> 2. G. <u>81</u> . 133	1438
8356	tı ·		η	Berg 20 <u>557</u> . 19-23	XV
8357	4	N .	4	Clm <u>5879</u> . 227'	1409
8358	н	U	H	Für C. 102 b. 150-154	1429
8359	i _t	n		Wol 2814. 15-17	XV
8360	4 .	η	n	Maih II, 1. 40 61. 124-	XV
8361	Ŋ		4	lgm <u>595</u> . 36-39	XV.
8362	11	h	4	Cgm <u>303.</u> 25-26'	XV
8363	ų	H	A	Cgm 727. 66-76	XV
8364	h	ti ·	μ	Lond Add. 14987.582	1446
8365	и	t _t	11	Cgm <u>438</u> . 32'-35	XV
8366	i1	h	Ŋ	Nür G. M. 4° <u>795</u> .48-	XV
8367	и	h	Ŋ	Tam 12°20	XV
8 368	u .	η	n	Tüb Md. 2. 266-272	XV
8369	ø	n	٠	Rom Pal. l. 1369 1441	XV
8370	ıı .	II	μ	Maih III, 1.40 22-26'	1405
8371	H	n	11	Heid. P.g. <u>557</u> . 35'	1468
8372	И	4	11	Heid. P.g. <u>291</u> . 19-26'	XV
8373	ħ	Ŋ	, 4	Vin 3085.18'-27	XV
8374	, h	H	"	Cgm <u>436</u> . 14-16	XV
8375	H	4	η	St. Gal 760. 28-59	XV
8376	n	W	n	Freiburg L <u>309</u> . 26-28'	XV
8377	u	ll .	1/	Zin C. 54/719. 27'-34	XV
8378	H	ii.	tı	St. Gal 756 178-175	XV
8379	u	II		Gin <u>297</u> . 158-171'	XV
8380	ti .	п		Mail <u>T</u> , 1.4° <u>61</u> .86′-88′	XV
8381	li	. 41		Vin 3085. 18'-27	XV
8382		и	"	Wien Gutmann 14-16'	XV

		-261-	aneten D
383	"	" Egm <u>349</u> . 31-48'	XK-XVI
84	Claneten D	Saturnus qui superior l Vin 2430. 251-27	XIV
85	11	" " " " 407. 145, 145'	XIV
86	4	" " Minst 40 530. 72-73	<u>xv</u>
87	it	" " Win 4295. 134'-135'	XV
88	n -	" St Flox 649.55'-57'	XV
89	Planeten D	Saturnus secundum l Clm 667. 38-51	XV
90	Planeten P	Mysa est planeta Saturnus subscripsit l Leip Un <u>1443</u> .204'214	XV
91	Planeten D	Sciendum naturam & Salz St. V. 2. G. 81. 208	<u>xv</u>
92	Planeten D	Scribit praefato (2) l Clm 25010.12-18'	XV
93	Planeten D	Sol habet de signis l Am 4° 351. 88'-89'	XIV
94	Planeten D	Sol in prima l Leip Un 1473. 216-219'	XV
95	Planeten D	Sol signat nobis l Vin <u>2342</u> . 66,66'	XIV
96	Planeten D		XIV
97	Planeten D	Summus planetarum l Am 2º <u>346,</u> 18'-19 Saturno Unde Saturnus est l Clm <u>5595</u> . 45-47	XV
78	Planeten D	Seguitur videre, gnod l Cues 212. 238-238'	XV
99	Planeten D	Si volueris scire vitam l Am 4º 223. 162-163	XIV
00	Planeten D	Ut caelum signis l Frk 4° 134. 119'-121	XIV
71	<i>II</i>	" Clm <u>25009</u> . 1	XV-XVI
L	Planeten B	Venus est l deip Un 1482, 10-12'	XV
3	Planetens	Vero in singulis l Clm <u>8950</u> . 134-139	XV
4	Planeten D	Wonder Weile d+l Salg P. b. XI 30. 217-	1477
5	Planetenp	Wie Euer Gnaden wis- d Stu Ph. med. mat. 27.	<u>xv</u>
6	Planeten D	In wissen d Rom Pal.l. 1370.105_	\overline{xv}
7	Planeton D	l Ber theol 2º 190. Einb.	XIV
8	Planeton D	l Karl Fr. <u>155</u> . 1	XIV
}	Planeten D	l Bas F T. 10! 166-180	XIV-XV
þ	Planeten B	d St. Ch. med. mat. 20	XIV-XV
1	Planeten s	l Bres Un Ac. IV. 4° 35a	1469
ı	Planeten D	l Bres Un Ac III.4°4.	XV
3	Planeten D	l Bres Un Ac TV. 2° 21.96'-	XV
4	Planeten D	l Bres Un Ac. TV: 2°86 m7	1438
5	Planeten D	l Bres Un Ac TV. 2021, 89-	XV
6	Planeten D	l Bres Un Ac I 80 11.130	XV
ļ	Planeten \$	l Bres Un Ac IV. 2021.	XV
	Planetens	l Clm 25005. 28	XV

Plane	ten D	- 262	
8419	Dlaneten D	l Clm <u>25005</u> . 46	XV
8420	Planeten D	l deip Un <u>1484</u> . 217-220'	XV
8421	Planeten D	l Clm 4395.46	XV
8422	Planeten D	l Leip Un 1476. 94'	XV
8425	Planeten 3	d Salz St V. 13e 166.47!	XV
8424	Planetens	d Salz St. V 1 2 166.62-	XV
8425	Planeten D.	d Rom Pal. L. <u>1370</u> , 96'-	XV
8426	Planeten s	l Chm 14622. 141'	1446
8427	PlaneteuD	d Rom Pal. l. <u>1370</u> . 158'_ 159'	XV
8428	Planeten D	l Krak 805	XV
8429	Planeten D	l Krak 2110	XV
8430	Planeten D	d Edinb.	XV
8431	Planeten D	d Gött Philos 47.11	XV
8432	Planeten D	d Mi Nat 40 1501.65	XV
8433	Planeten Ø	d Tib Md. 2. 319-323'	XV
8434	Planeten D	d Heid. P. g. <u>226</u> . 54	XV
8435	Planeten &	l Clm 8950.34	XV
8436	Planeten D	l Vin <u>5438.</u> 109-116	XV
8437	Planetens	l Gent <u>416</u> , 58-59'	XV
8438	Planeten D	l dond Add. 17527.	XV
8439	Planeten D	d Cgm <u>595</u> . 35, 35, 1	XV
8440	Planetens	d Salz St V. 1 H. 166. 12	XV
8441	Planeten D	Mi 2º <u>670</u> . 1-4'	XV
8441 a	Planeten D	l Ymnbruck <u>1032.</u> 33'-	XV
84416	PlanetenD	l Imnsbruck <u>750</u> .41-76	XV
8442	Planeten D	d Wol 3336. 86'-91'	1497
8443	Planetens	d Wol 3336. 158-204'	1497
8444	Planeten D	l+d Wol 3786. 43-45'	XV
8445	Planeten D	Nir Cont VI, 16. 223-	XV
8446	Planetens	d Ber.g. 40649 243	XV
8447	Planeten D	l Clm <u>59</u> . 281'	XV
8448	Planeten D	d Mar 94,3	亚-亚
8449	Planeton D	l Krak 1967. 117	XV-XVI
8450	PlanetenD	l Trag <u>2242</u> .1-11	双-观
8451	Planeten 2	d Mai II, 348	XV-XV
8452	Planeten D	d Berg 4045.221	1539- 52

```
- 263-
                                                                       Planeten D
       Planeton D
8453
                                                d Has. ast. 40 2
                                                                              XVI
       Planeten D
8454
                                               d Wol 2973. 75-90'
                                                                              XVI
       Planeten D
8455
                                                f. Ham War 18 (433). 58- 1587 XVI
       Planeten D
8456
                                               & Grak 2859
                                                                              XVI
      Planeten D
8457
                                               d Ber.g. 40 45. 221
                                                                              XVI
      Planeten D
                                               d Heid. P. g. <u>b</u>. 2
8458
                                                                             XVI
8459
      Planeten D
                                               d Wal 3071. 152-170
                                                                             XVI
8460
      Planeten D
                                               d Heid P.g. 433, 111, 123
                                                                             XVI
      Planeten D
                                               d Heid Sal . VI 98. 22
8461
                                                                             XVI
      Planeten D
                                                  Gött Philos 48. 84
8462
                                                                             XVII
8463
      Planetens
                                               l Hohenf. 358
                                                                             1666
8464
      Planeten D
                                                  Stu mat 208 m 2
                                                                             XVII
8465
      PlanetonD
                                                  Ber Ak V, 2 m 70
                                                                             XVIII
      Planeten 2
                   5.99,249,312/3, 325,442,564,620,668,832,834,
                    839, 840, 1209-10, 1217, 1330, 1512/4, 1539,
                    1543, 2473/6, 2591, 3738, 3878-81, 3910, 4400,
                    5102, 5138, 5140, 5322, 5434, 6705, 4100, 4135,
                    4143/4, 7147, 7637, 7642, 8944, 9312, 11382, 11763,
                    12358
3466
     Joh. v. Claver.
                          Leitrechnung
                                               l Krak 551. 221-227
                                                                            1388
1467
                                               . Krak 1847. 135-176
                                                                            1398
3468
                                               " Grak 1848.45-86
                                                                            XIV
3469
                                                 Clm 5963.127'-131'
                                                                            XV
470
                                               " Salz P.b. VI 35. 111
                                                                            1409
                                               " Prag 996.1-12'
471
                                                                            1429
472
                                               " Prag 1298. 83-87
                                                                            XV
473
                                              " Prag <u>22 92</u>. 145-147
                                                                            XV
474
                                              " Kön Un 1781 nr 14
                                                                            XV
475
                                                Yrak <u>186</u>0. 407-434
                                                                            XV
476
                                                Prag 2355. 120'-125'
                                                                            XV
                                                Prag 1920. 133-168'
477
                                                                            XV
       (11) Mart. de Lamisia Auslegung
478
                                              l Prag 996. 13-44
                                                                      1428 1429
                                              " Prag 1920. 133-168' 1428 XV
179
                        Amlegung
                                              l Kön Un 1781 m 3
                                                                            XV
       (")
                                             l Prag 996. 1-121
                                                                           1429
       (11)
                        Anslegung
```

- Gerät der walven Planetenbewegung

480

81

Planitorbium

Plante	amour	- 264-				
8482	E. Plantamour	an Bessel		Bor Ak. S. Be	1834-	40
8483	H	an H.C. Schumacher		Ber S. Schu		XIX
8484	C.Plinius Secundus	Sternkunde		Clm 210. 121-127,162		818
8485	II	li		Vin 387. 120'-127', 16.	<i>5</i> ′	818
8486	tį	U		Bam Cl. 55. 17-19'		区
8487	Į1	ff		St. P. 25. 2. 314. 5'-6		X
8488	п	6		Born 347. 22'- 25		X
8489	11	Ŋ	n	Bern <u>265</u> . 58-59		XI
8490	ч	ti		Chn <u>6362</u> . 44!-75',8	4	X
8491	П	u .		Clm <u>14436</u> . 53-60		XI
8492	M	•		Clm <u>6364</u> . 23'-24'		XI
8493	и	μ		Leid B. P. L. 225. 19'-	28	XII
8494	u	4	"	Vin 12600. 26'-29'		亚-河
8495	n	•	"	Bas F III 8. 41, 41'		XIV
8496	(n)	Amslegung dieser Schrift	ℓ	Chn <u>25006</u> . 29-67		XVI
	u	8.12217				
8497	Erich Phil. Plomies	Sonnenuhren		Gött Uff. 37		1724
8498	Plössl	an Bessel		Ber Ak.S. Be	1836	1836
8499	Poisson	an Ressel		Ber Ak. S. Be	1832	1832
8500	Albert v. Polen	Homet v. 1456 D	l	Vin 4756. 35'-42'		XV-XVI
8501	Yoh. v. Polen	Zeitrechnung	l	Salz P.S. IX 14. 113-1	20	1429
8502	Yoh. v. Polen	Leitrechnung	e	Adm. 800. 27'-29'		1385
8503	и	"	"	Yhak 1860. 105-126		1394
8504	n	tį	4	Ykrak <u>1848.</u> 104-111		XIV
850 5	n	h		, Prag <u>2566.</u> 82'-86	,	XIV
8506	ħ.	n	,	Prag 740. 5-7'		XIV
8507	<i>u</i> .	n		Clm 4614. 29-32		XIV
8508	11	lı		, Prag 279. 115-126		1427
8509	a)	IJ		, Prag <u>2355</u> . 45-51'		1439
8510	ŋ	ų .		, Krak 1928		1451
8511	11	h		, Prag 2043. 60'- 64	•	XV
8512	4	11		" Prag 2041. 75-81		XY
8513	4	ų ·		, Schott 225.1-6'		XV
8514	ý	4		" Clm 4347, 229		XV
8515	. fa	II.		" Clm 19685. 49-50'		XV
8516	u	ti		"Chn 14529. 183		XV

		-265-			Polen
8517	tı	h	11	Chn 14622. 112-120	XV
8518	И	9	н	Prag 280. 1-2'	XV
8519	u	h		Prag 300. 1-17	XV
8520	(n)	Anslegung		Chr. 903.49-57	XIV
8521	(u)	(I		Clm 9624. 115	XIV
8522	(n)	11		Ut 722.44-46	XIV
8523	(H)	lı	и	Wil <u>81</u> . 17-28'	XIV
8524	(h)	n		Nin Cond V. 94. 33-34'	XIV
8528	(11)	A	A	Gitt dinet. <u>68</u> . 29'-31'	XIV
8526	(n)			Prag 2566.86'-94	XIV
8527	(n)	tı	H	Bas VI 37. 110-113'	XIV-XV
8528	(a)	h	f _f	Bas A VI. 37. 110-113'	XV
8529	(h)	•		Chn 19685. 106-107'	XV
8530	(a)	ч	l,	St. Gal 950. 212-217	XV
8531	(n)	Anslegung dieser Ans: legung	l	Clm <u>7650.</u> 103-114	1340
853 £	(n)	Anslegung	l	Prag 1860. 77-105	1394
8533	(n)	Amlegung		Prag 2041. 81'-86	XV
	Polen	s. Frank, Zipfel			
	Pollingen	8.641,642,653,9429			
8534	Joh. Georg Poly v. Po	lz: 1 an Kepler		Vin + Pul 161	4 1614
8535	Nikol . Tompeins	Jel Sterndeutung		Ham mat 2° 211.1-230	XVIL
8536	"	Sterndeutung		Ham mat 2° 211. 281-269	XVII
8537	A. B. Pond	an H.C. Schumacher		Poer S. Schn	XIX
8538	Yohn Pond	1 Brief		Ber Darm 4. 1806 180	6 1806
8539	G. Louis Pons	1 Torief		Ber Darm 4.1818 182	8 1828
8540	Porphirius	Stundenvahl		Ber lat 4° <u>322</u> .1-83	XVI
8541	Andreas v. Posen	Orkläning der Tafeln		Krak 1864. 47-70	<u>xv</u>
8542	•	Orkläning der Tafeln f. Hrakan	"	Yhak 1865. 121-136	XV
8543	4	Ŋ	"	Krak 1920. 183-201	XV
8544	h	tt .	4	Yrak 1918. 201-215	<u>XV</u>
854 <i>5</i>	u .	II	η	Vin <u>5245</u> . 27-61'	<u>XV</u>
8546	•	II		Krak <u>573</u> , 453-465	XV
547	И	n		Vin 5240. 67-76	1440
548	u .	11		Prag 1606.60-64'	<u>XV</u>
549	J.Fr.Posselt	5 an Gauss		<u>.</u>	8- 1818- 9 19
550	n	an Gerling		• `	1819
		0			

Brach	atitr	- 26	6-		
8551		r. Prachatitz Astrolab K+4	r l	Elm <u>26666</u> . 199'-217	XV
8552	II	10 M	Ŋ	Ber lat 4° 23. 108-134'	XV
8553	И	" H	4	Ram theol 214.87-104'	XV
8554	4	" H+	~ "	Hon Un 2º 1735. 205-225'	<u>xv</u>
855 5	lı	ly .	41	Melk 367. 275-310,871-	XV
8556	h	. 11	4	Maih I, 1.4° 73.208-	XV
8 557	II	ti i		Leip Un 1469. 267-280,	XV
8558	u	n H	4	deip Un 1473. 134-146'	XV
8 559	u	μ tr	h	Heil <u>302</u> .121-131	1444
8560	u	" Y		Prag <u>742</u> . 1-19	XV
8561	4	" ~	4	Prag 897. 70-85	1479
8562	fı	" "		Prag 2363. 49-68	XV
8563	и	• H+	· 4 "	Zwi XXII, VIII. 10. 2-27; 1407	XV
8564	н	n H	n	Vin 5145. 58-71 1407	XV
8565	11	n 40	,,	Clm <u>27</u> . 100-110	XV
8566	h '	, 11	.4	Amst. 1334. 17	XV
8567	ti	h u	pt	deip Un. 1472, 146-168	XV
8568	ų	n 4	"	Vin 5210.108-132	XV
8569	II)j et	n	Mai 530°, 37	XV
8570	11	η 11	n	Melk <u>51</u> . 18–26'	XV
8571	11	u li	9,	Wol 3071. 173-201	XVI
8572	u	ų fi	11	Chn 6748. 1-12	XV
8573	tı	μ 11	и	Melk 711. 23-65	XV
8574	ų	" H	tı	Zwi XXII , VIII , 10.31-44'	XV
8575	lı	, 4	. "	Froi 11, VII 30.63-79'	XV
8576	11	н п	"	Stu mat 4° 34.52-65'	1466
8577	Ŋ	n h	le	Salz P. Gnc. 699. 3-17'	XV
8578	u	» H+	4 "	Ros.m. ph. 4º 1. 159_	1426
8579	11	" H +	4 " .	Grak 609. 477-487, 501-	<u>XV</u>
8580	Ą	n H		Krak <u>613</u> . 46	XV
8581	11	h	H	Grak 1844. 321-339	1454
8582	••	" K +	Y "	Krak <u>1859.</u> 53-80	XV
8588	li .	N	h .	Ytrak <u>1865</u> . 300-341	1460
8584	"	li	tt	Ybrak 1915. 1-21	XV
8585 8586		b	"	Ykrak 1927. 137-160,	1445
0J6 <i>U</i>	(*	" ~	•	Gött Hist nat. 86, 24	XV-XVI

```
-267-
                                                                            Prachatitz
  8587
                                       " H+ 4
                                                    " Vin 5228. 1-30'
                                                                                   1500-
  8588
                                       " He
                                                    " Chn 19690. 60-72
                                                                                   XVI
                                       " H+ Y
  8589
                                                      Vin 5184. 25-49'
                                                                                    XVI
                             Feitrechnung
  8590
                                                   l Salg P. a VI 17. 17-24'
                                                                                    XV
                             Alfonsische Tafeln Gr.
  8591
                                                       Pul
                                                                                    XV
 8592
                             Neumonde
                                                   l Prag 433. 22'-25
                                                                                   XV
                            S. 2681
        Praetorius
                            - Richter
 8592ª Steph. Haur. Prantner Beobachtungen
                                                      Imsbruck Wilten
       Prag
                            1. 475, 480, 488, 490/1, 499, 508, 521/2, 524,
                      529, 540, 544, 546, 549, 550, 994, 1816-26, 2659,
                      2789, 3539-40, 3572-80, 3778/9, 4458, 4625,
                      5032, 5263, 5282, 6517, 7499, 8629, 8935, 8938,
                      9442, 10842, 10850, 10896-10903, 10910, 10912.
       Elias Breuss
8593
                            Sterndentung
                                                   l Vin 11449
                                                                                   XVI
       Priscianus
8594
                            Sternbilder
                                                  l St. Sal 250. 526
                                                                                  IX
8595
                                                     St. Gal 248.66
                                                                                  ĪX
8596
                                                     Dres De 183.31'
                                                                                  TX
8597
                                                     Karl CLXVII. 13'
                                                                                  IX.
8598
                                                     St. Gal 459. 115-116
                                                                                  X
8599
                                                    Ein <u>148</u>. 211
                                                                                  X
8600
                                                    6in <u>29</u>. 238
                                                                                  X
8601
                                                    Ein <u>319</u>. 293
                                                                                  X
8602
                                                  " Adm. 111.96'
                                                                                  XI
8603
                                                    Clm 21557. 23
                                                                                  XI
8604
                                                  " Karl <u>504</u>.44
                                                                                 XI - XII
8605
                                                    Reun <u>21</u>. 185
                                                                                 XII
8606
                                                    Clm 14689. 37'
                                                                                 XII
8607
                                                   Vin <u>12600</u>. 137
                                                                                 邓-邓
8608
                                                    Vin 507. 42
                                                                                 XIII
8609
                                                    Clm 4423. 168.
                                                                                 XV
8610
                                                    Vin 5415. 251'
                                                                                 \overline{x}\overline{v}
611
                                                    Vin 5415. 251-252
                                                                                 \overline{xv}
612
                                                    Chn 10662. 152'
                                                                                 1436
613
                                                    Vin 5176. 107'
                                                                                XVI
614
     Joh. v. Probavilla
                                                l Vin 2520. 37-50'
```

Sterndentung

XIV

Profati	ms	- 268-			
ŕ	Profatins	- Takob ben Machir			
	Trognosticum	_Vorhersage			
	Praklos	s.3958		,	
86 15	Proterins	an Papst deo		Hohn Dom L. XXXIII.	805
8616	4	y ·		Karl GLXVII. 47-481	X
8617	u	u	"	deid Scal 28, 30	X
8618	Prolange	Mondlänge bei der Somnenfinsternis 1760 R	f	Ber Ak \overline{V} , 2 nr 16	1760
8619	Michael Psellns	Planetenbewegung .		deid Scal 12. 48-84	XVI
8620	Clandius Btolemaio.	Handbuch der Stern:	ℓ	Maih I, 2.2° 19.1-354	XIII
8621	rt	kunde 1	h	Bres Un XXXII Rop I	XIII
8622	lį	b	4	Brügge 519	XIII
8623	· h	h	u	Krak 1924.1-165	XIII -XIV
8624	11	1)	٠	Krak 590	XIV
8625	le .	н	h	Am 4° 349.108-111'	XIV
8626	Ŋ	4	11	Bres St. R. 43. 1-166	XIV
8627	ų	n	"	Rom Pal.l. 1865. 206	1385
8628	n	h	,,	Krak <u>589</u> . 5-418	1495
8629	11	t _l	"	Krak <u>619</u> 1-282	XV
8630	. 4	h	. 11	Vin 4799. 1-38	XV
8631	ų	u		Mem 2° <u>33</u> . 2-146'	XV
8632	li	•	n	Klosterneu <u>682.</u> 1-224	1435
8633	И	•	11	Melk <u>51</u> . 199-209'	XV
8634	tr.	n ·	11	Wol 4451. 3-161'	XIV
8635	h	h .	4	Dres Db 87. 1-42	XV
8636	4	ji .	"	Botto 444. 4-338'	XV
8637	ų .	ų	h	Vin 3106. 1-262	XV
8638	. 4	h	h	Stu mat 20 24. 1-312	XV
8639	87	7	"	Vin 24. 1-212	1467
8640	n	п	n	Krak 591. 1-228	XV
8641	н	ų	"	444 0 5500 4 440	XVI
8642	<i>II</i> .	1,	4	Bas FV 22	XVI
8643	II .	n	"	Vin 10903. 1-203	XVI
8644	(11)	Abkurzung des Kand	. L	2 Am 2° 345. 85-88, 93-	XIV
8645	. (11)	Abkürzung buds		: Cues 208. 42'-53'	XIV
8646	(n)	li li	"	<u> </u>	XV
8647	(11)	Abkürzung	l	Ut 425.4-8	XV

		20: 0	-26g -		Ptolemaios
8648	(1) 3.	aour ven s	vucus	l Hrak <u>564</u> .132-	235 XIV
8649	,,	4		" Yrak <u>1921</u> .1–24	e <u>XIV</u>
8650	(A)	4	n	4 Am 20 382, 1-11	0 1413
8651	(11)	11		" Vin 5392, 1-22	
8652	(n)			Hrak 1964. 1-33	
8653	(n)	•	4	" Dres Db 87.162-2	2.68 <u>XV</u>
8654	(h)	it .	,	Vin 10905. 1-14	6' 1527
8655	(h)	b		Grl 486 mr 7	XVI
8656	_	deler	Erklärung des Kandbuchs.		XIX
3657	_	einhold	Grklärung des Kandbuchs	l Berlat 20 <u>391</u> .17	2-186 1549
3058	•	ichter	Grklärung des Handbuchs	Grl 969	1584
1659	(n) Sca	rliger	Erklärung des Handbuchs	Leid B.P.L. 191 BX	<u>XVI</u>
660	(1) Tá	bit	Erklärung des Handbuchs k	Cues 215. 99-101	XIV
661	(u)	4	H	Dres Ob. 86. 222-	224 <u>XIV</u>
662	(u)	и	1) 21	Vin 5311 . 18'-20'	XIV-XV
663	(11)	а	1,	Vin 5145. 47-51'	XV
664	(6)	tı	y u	Vin 5498. 47-52	, <u>XV</u>
665	(u)	4	i, u	Vin 5392. 233-2	37 1475
666	(n)	4	h a	Vin 5209. 133-1	45' <u>XVI</u>
667	(u)	1"	le te	Vin 5277. 302-30	05' <u>XVI</u>
668	(n)		Erklännig des Handbuchs l	Am 2° 375. 113-1	126 <u>XIV</u>
669	(n)		Erklämng des Handbuchs l	Am 20 375. 127-	129 <u>XIV</u>
670	(n)		Erklänng des Handbucks l	: Am 40 366. 44-7	19' <u>XIV</u>
	n		8.4216		
671	h		Sternverzeichnis	Brügge 520	XIV
72	4		v u	Melk <u>5.1</u> . 204-209	XV
673	ú		" f.1251	Melk <u>51</u> . 274-270	9 <u>xv</u>
674	11		n n	Stams 12. 1-12	<u>xv</u>
75	11		n "	Clm 178. 53-64'	XV
76	11		n n	Vin <u>5258</u> , 137-1.	55 <u>XV</u>
77	И		n ı,	Go Mbr A. 141	1428
78	4		n h	Clm 26666. 70-7	y XV
79	4		" f. 1360	Hön Un 1735. 15	1'- <u>XV</u>
80	4		" f. 1410	Clm 26666. 52-6	81
81	4		l "	Ores Hrenz	XVI
,82	h		Vierbuch der Sterndeut. L ung	•	XII

Ptolem	aios	-270-	444	
8683	H	·	" Hlosternen <u>687</u> . 74-101	<u> XIV</u>
8684	4	t	" Bres St R 172. 1-46	XIV
<i>8685</i>	u	ll .	" Am 2° 299.1-91'	XIII-XIV
8686	н	h	" Ber lat 2°55. 1-211'	XIV
8687	h	tı	" Am 2° <u>379</u> . 1-89'	XIV
8688	fr -	N.	" Brigge 520	XIV
8689	4	h	" Vin 2811 . 1-95	XIV
8690	fi	, u	" Vin <u>2271.</u> 1-422	XIV
8691	h	b	" Vin <u>5288.</u> 1-287	XV
8 69 £	h	h	" Vin 3124. 83-85'	XV
8690	4	h	" deip Un <u>1474.</u> 1-138'	XV
8694	,,	4	" Vin 3161. 1-65	XV
8695	li .	h	" Ykrak 587	XV
8696	**	it ·	" Ytrak 1859.129-274	XV
8697	п	n	" Bres St. R.44. 1-129'	1447
8698	h	n	l Am 2° 299. 91'-93	XIII-XIV
8699	li .	•	" Am 2° <u>349.</u> 90-92'	XIV
8700	lr .	4	l Vin 3105. 33'-36'	XV
8701	ŋ	. 4	" Bres St. R. 44. 129-133	1444
8702	4	4	" Yena bl 2° 42. 55'-56	XV-XVI
8703	4	4	l Wol 4451. 162-194	XIV
8704	1,	•	l Bas F III 8. 43'-45'	XIV
8705	"	1	l Wol 3778. 61-101	XV
8706	4	•	" Yrak <u>593</u> . 1–292	XV
8707	u	и	" Yerak 601	XV
8708	•	•	l Vin 3105. 1-33'	XV
8709	11	· •	l Yena bl 2°70	双-观
8710	11	h	" Krak <u>1967</u> .3–117	亚-皿
8711	1,	ų .	" Krak <u>1839</u> .1-89	1506
8712	4	v	" Krak 1963. 19-208	1506- 07
8713	u	h	l Wol <u>2973.</u> 91-93'	XVI
8714	4	4	l Par Reg 4432 mr 1	XV
8715	и	u	" Par Reg. 7305	XVI
0-1:	"	s.6329		
8716 87.40	11	Anslegung des Vier- buchos Anslegung	l Mem 2° 34. 125-163'	XV
8717	tı	Anslegung	l Fin 13 244. 5-7	XV

00.40		-241-		Ptoles	maios
8748) /	Amlegung	l Zin B <u>244.</u> 12-20'	1489	1490
8719	"	Anslegung des Vierbrich	al Vin <u>5218</u> . 29-37		1537
8720	(n) Jak. Ferd	. Taxioniis Auslegung des Vierbuch	s l Krak 1928.153-634		1547
8721	(n)	Henologung des Vierbuchs	l Krak <u>333</u> . 235-238	-	1407
8722	!	100 Regeln der Stern.	l Am 4° <u>376</u> .94'-105		XIV
8725		deutung	" Am 2° <u>379</u> . 98-99		XIV
8724		4 .	" Am 4° 368. 89'-94		XIV
8725	U	•	" Pom 129. 1-8.		XIV-
8720	h	. "	" Am 40 377.50		XIV
8727	н	ll	" Am 2° <u>380</u> . 139,139'		XIV-
8728	и	ħ	. Leip Un 1471.21'-34'	•	XV
8729	U	ħ	Leip Un 1491. 124_141	•	XV
8730	4	y	" deip Un 1463. 103'-105		XV
8731	•	•	" Foer lat 20 54. 194-207	,	XV
8732	ii .	a .	" Chn <u>6748</u> . 13-34.		XV
8733	4	ŋ	l Brügge 523		XIII
8734	h	h	" Am 2° 377. 54'-62'		XIV
8735	4	tr	" Cnos 208. 58'-68		1310
8736	n	٩	" Am 2º 395. 106-121		1373
8737	•	4	" Am 40 377. 39-50'		XIV
8738	n	п	" Metz 286 m 1	•	1348
8739	lı	И	" Am 2° 383. 114-128'		XIV
8740	n	ų	" Am 2° 380. 130-134		XIV
8941	n	•	" Am 2° <u>383</u> . 138-150	:	XIV
8742		h ·	" Rom Pal. l. 1369.85! 100	-	XV
8743	li	•	" Clm <u>14111</u> . 189		XV
8744	1e	6	" Ber lat 2º 192. 111-119	<u>.</u>	XV
8745	ø	n	" deip Un <u>1472</u> . 1-53'		XV
8746	n	Ŋ	" llm 275.2-12'	,	1469
8747	4		" deip Un <u>1463.</u> 88'-103	•	1487
8748	u	n	" Vin <u>5209</u> . 5-72'	4	XVI
8749	Ŋ	4	l Bas F <u>M</u> 33. 1-8'	2	Kin.
8750		•	11 Bas FII 25. 45-51	<u>ڏ</u> .	(11)- XIV
8751	4	•	l Vin <u>2388</u> · 8-40	Ž	(III
8752		•	l Clm <u>228.</u> 262'-264'	<u> </u>	TIV
753	A	11	l Vin 5239+ 5239×, 128-	X	W-XV
			170		

Ptol	emaios.	-272-			
8754	*	h	n	Krak <u>578</u> . 375-418	XIV-XV
8755	4	h	l	Ber Ham <u>557</u> . 1-15	XV
8756		to _	l	Vin 3105.37-51'	XV
8757	u	ll .	4	Trag 1609. 63-74'	XV
8758	u		4	Krak 601	XV
8759	•	l,	11	Yrak 805	XV.
8760	tı	Ŋ	ņ	Yerak 1859.368-410	1471
8761	"	ti .	•	Ylrak 2703	XV
8763	4	n	l	Rom Pal. l. 1368	1436
8763	ų	ti	l	Arm Krenz	XVI
8764	<i>u</i>		l	Krak 1839. 90-141	1506
8765	4	4	Ł	Yhak 1963. 240-295	1506
8766	11	tı	ℓ	Krak 2490	XVI
8767	N	ų	l	Lond Add 22808.24	XV
8768		11	l	Gent 416. 4-21	<u> </u>
8769	4	u	Ł	Gent 416.27-41'	XV
8770	n	11	l	Vin 4782. 1-19	1460
8771	l _l	Ŋ	•	Vin 5503. 61-101'	1506
8772	4	4	"	Vin 10534. 44-61	1519
8773	11	4	1,	Bas O <u>II</u> 30	XV
8774	11	h	l	Pores St R. 339. 3-21'	XV
8775	t,	,	l	Par Reg 7432 m 3	XV
8776	(4)	Amlegung der 100 Regeln	l	Clm <u>228</u> .41-80	XIV
8777	(4)	Anslegung der 100 Regeln	l	Clm 228. 83-93'	1366
8778	(n)	Amlegung der 100 R egel n	l	Am 2° 178. 88-91'	XIV
8779	(n)	Amlegung der 100 Re gel n	l	her lat 2º 192. 49'-81,	XV
8780	(n)	Avolegung	l	deip Un <u>1484</u> . 276'-278	XV
8781	(h)	Auslegung	Ł	Krak <u>2703</u> . 334-346	XV
8782	(11)	Auslegung	l	Krak 1857. 72	亚-亚
8783	(u) Wilh	v. Aragonion Auslegung	l	Poar F III. 8. 1'-15'	XIV
8784	(4)	Analegung .	l	Fran F II. 15. 112 - 113'	XV
8785	n	Sterndeutung.	l	Vin 2378. 44-46	XIV
8786	Sq	ų	1,	Gent 416. 22-24	XV
8787	le	Sterndeutung	l	Ber lat 2° 54. 215'	XV
8788	11	Artrolab Je	l	Vin <u>5311</u> . 33-35	XIV-XV
8789		Planisphär		Ores 26 86.214-219'	XIV

```
Ptolemaios
  8.790
                                                    " Krab 1924. 165
                                                                                   XIV
  8791
                                                     Vin 5496. 2-11'
                                                                                   XVI
                             Projektion der Erde auf
  8792
                                                      Clm 10691. 114'- 115
                                                                                   XVI
                                     oine Ebone
                             Geburtsgestirnungen
           (")
  8793
                                                   l Chn 25009. 12
                                                                                   XV -XVI
           (n)
 8794
                                                   l Münst <u>742</u>. 1-193
                                                                                   XVI
 8795
           (h)
                             Sterndentung
                                                   d Berg. 4045.66
                                                                                   XVI
                             Sterndentung
                                                   l Dres Db. 91.57'-61'
 8796
           (4)
                                                                                   XV
 8797
                             Sterne D
                                                      Prag 2765. 13'-14
                                                                                  XVI
 8798
                                                      Krak <u>588</u>. 3-21
                                                                                   XVI.
                             Sterndeutung
 8799
                                                   l Am 40 377. 51-60
                                                                                  XIV
 8800
                                                      Vin 3124. 1-11
                                                                                   XV
 8801
                                                      Krak <u>798</u>. 277
                                                                                  1459
 8802
                                                      Vin 2378. 15-21
                                                                                  XV
 8803
                             Sterndentung
                                                   l Clm <u>588</u>. 220-233
                                                                                  XIV
 8804
                             Feichen D
                                                     Wol 3549. 69-91
                                                                                  XIII
 8805
                                                      Vm 2311. 96-104
                                                                                  XIV
 8806
                             Sterndeutung
                                                   l Cues 209. 1-26
                                                                                  XIV .
 8807
                                                      Bres Un Ac TV F 21.79
                                                                                  XV
          (") Heraklios
                            Erklärung einer Sohrift & Gött Philol 67
des Ptolemaios
8808
                                                                                  XVIII
                      1.447, 450, 456, 635-40, 932, 1001, 1013, 1015, 1208,
                      1321, 1930, 2266, 2329, 2334, 2481, 2822, 2859, 3378,
                      3381, 3485, 4019, 4370/71, 4615, 6030, 6098, 6149,
                      6151, 6198, 6200, 6208, 6213, 6501, 6520, 6604,
                      7131,7477,8550/74,8913,9121,92262,9456,
                      9542, 9935, 9948, 9964, 9982, 9986, 9998, 10041,
                      10125, 10225, 10232, 10234/8, 10246/4, 10256,
                      10628, 10649, 10793, 10943, 11037, 11352,
                      11556, 12122, 9049 2.
                                                  l Krak 495. 1-177
8809
                                                                                  XVI -XVII
       Stamislano Pudlowski Sterndentung
       Yoh. v. Pulchrorivo Leitrechnung
                                                  l Am 12º 19. 125-131
8810
                                                                                  1279
                                                     Bas F III 25. 41-44
                                                                                 XIII-XIV
8811
                                                     Nt 722. 47-50
                                                                                 XIV
8812
                                                     Am 345. 38-41, 40
8813
                                                                                 XIV
                                                  e Prag 1771.1-3
                                                                                 XIV
8814
                            Leitrechnung
                           Anslegung dieser Feit - l Prag 1771. 4-8'
                                                                                 XIV
8815
```

Purbach

- Peuerbach

Quadr	at	274-			
8816		Astronomica commu: niter dicta		Olm 92. 164 - 173'	XVI
8817	Geometr. Quadrat H+ V	Cura tibi	l	Chm <u>8392</u> . 35-39'	XVII
8818	Geometr. Anadrat H	Disponatur quadratum		Heil 302. 147-149	XV
8819	u	•	•	Mi 4° <u>738</u> . 94-96	XV
8820	н	Ŋ	"	Clm 10662. 225-226'	1436
8821	ħ	h	"	Vin <u>5418</u> . 215-217	XV
8822	fi	11	"	Vin <u>5303</u> . 276'-278'	XV
8823	•	h	"	Wing M. ch. 40 132.	XV
8824	Geometr. Quadrat J	e	Ŀ	Clm 83.44/-45	XV
8825	Geometr.Quadrat		d+l	Mein Pd. 32. 62-64'	XV
8825a	Geometr. Quadrat			:Imnobruck 593	XV
8826	(Tafeln) Geometr. Quadrat		l	Vin <u>5203</u> . 42-44',48-50	XV
	a .	s. 68 90,7291,72 99 ,77	-24,	8909, 9425.	
8827	Quadrant H	Accipe tabulam bene planam		Clm <u>83.</u> 110-111	XV
8828	Quadrant H	Ad faciendam quadr		deip Un . 1469. 246-266'	XIV-XV
8829	v	' tom	**	Ros m. ph. 40 1	1486
8830	"	M	"	has A. VII 13. 286'-287'	<u> 77</u>
88 31	Quadrant H+V	Ad sciendum gnadra	n. L		XIV
883L	•	r kem		Clm 26666. 217, 217'	XV
8833	Quadrant V	sebes scire, quod circulu		Clm <u>17703.</u> 31'-37'	XIII
8834	Quadrant Ye	• •		Am 4° 369. 173-173'	XIV
8835	4	Describemus circulum a &c d		deip Un 1469. 216-220'	XIV
8836	Quadrant 4	Dieses Instrument	d	Mil Rar 434 . 153-157	XVI
8837	Quadrant H	Disposita figura qua= drantis Divisio	Ł	Leip Un 1409. 281,281'	XIV-XV
8838	Quadrant H	Divisio drantis	l	Darm <u>2530</u> . 60-62	XVI
8839	Quadrant H	Diviso zodiaco	l	Am 2° 395, 123-123'	XIV
8840	Quadrant (48°) H	Einen Anadranten		· Cgm 4193a. 8-12	XVIII
8841	Quadrant H	Est autem alins qua	L	Heil <u>302</u> .142'-144	XV
8842	Quadrant H	Est antem alins qua drans antiques Est ergo quadrans		Vin 15012. 19-21'	XVI
8843	u	4 1		Dann <u>2530</u> . 63-42	XVI
8844	anadrant y	Et sciendum per	l.	Am 4° 316. 34-36	亚-亚
8845	Quadrant #	Fac cironlum mag.	n L	Vin <u>5296</u> . 142-145'	XV
8846	Quadrant (48°) H	rum, w Facta quarta parte	l	Bin <u>473</u> , 30-88	XV
8847	Quadrant (55°) H+4	Facta quarta parte oïrculi Fiat circulno		Darm <u>2530</u> , 50-57	XVI
8848	Quadrant 4	Habita autem d e bit		Wol 2401. 354'-356'	XV
8849	Quadrant H	Horologium Aoham		Elm 14684. 65-40'	XIV

		-275-	Quadrant
8850	·	" St. Flo <u>II</u> . <u>619</u> . 127-132	<u>XV</u>
885		" " "Vin <u>5418</u> . 209-211'	XV
8859	·	" " Yin <u>5303.</u> 274-276	<u> </u>
8853	•	Imperimis scias, in qual Leid Scal Ub 10 10'	<u>XV</u>
8854	Quadrant(48°29')	H In plano describere l Clm 24103. 43-44	XV-XVI
8855	anadrant 4.	H In plano describere l Clm 24103. 43-44 Item si vis accomodare l Ant Frank 180' Noras Utem svillet de less d 40 2050	XV
8856	Quadrant X	1 2 m 3030 130	<u>xv</u>
8857	Quadrant	Hardaga est portio l Am 2º 394.142-144'	XIV
8858	Quadrant	Notes? omnibus l Stams 12.11	XV
8859	Quadrant Yl	Nota quod quadrans l Clin 10661. 32; 33, 35, 35'	XV-XVI
8860	Quadrant H	Portea formatis dor= l Wol 3749. 144'-152'	XV XV
8861	Quadrant H+ Y	Pro confectione quadran l Ant. Frank 20-21	XV .
8862		Pro confectione quadran l Ant. Frank 62-63'	
8863	Quadrant H+V	Pro confectione quadran. l Ant. Frank 62-63' dis recipe Anadrans describitar l Schott 138. 265, 265' in	XV
8864	Quadrant H	anadrans geometrici l Chr 19689. 273-281'	XV
8865	Quadrant H	Anadrans geometrici l Clm 19689. 273-281' Compositi Anadrans illo modo: l Ant. Frank 78'-79	XVI
8866	Quadrant H+4	Quadrans instrumen d deip Un 1469. 252-268'	XV राग राज
8867	Quadrant H	Quadrantis artitiam l Mai 530a. 11-14	XIV-XV
8868	u ·	Anadrantis artitiam l Mai <u>530a</u> . 11-14 habere "Clm <u>11067</u> . 194'-196	XV
8869	n	" Ros me al 401 105	XV
8870	li .	" Ros. m. ph. 4° <u>1</u> . 195'- 198 " Ant. Frank 25-26	XV
8871	" (49 %°) H+ V.		XV
8872	Quadrant Y		XV
8873	Quadrant H	Quoniam tota doctri. l Bas FT. 33. 130'-131' na data Si como por sa la sacria l Plan 18681 188 1891	XIV
8874	Quadrant H	Si componas paratis l Clm 10691. 103-1041	XV
8875	Anadrant V	Si vis facere quadran l'Eser lat 2º 192, 1-2'	<u>XV</u>
8876	Quadrant H	Si volueris scire horam l'Wol <u>2637</u> . 232 Wann du willst d'Egm <u>4545</u> . 28-45',77	XV
8877	Quadrant Z	Wannduwillet d Cgm 4545. 28-45',77	<u> </u>
8878	Onadrant H+Y	Gött Philos 84. 1	XII
8879		l Brigge 522	XIV
8880	Quadrant H	l Krak <u>1970.</u> 95-103, 183-205 L Krak <u>551</u> . 82-85	XIV
88 8 1	Quadrant		1388
8882	Quadrant H+ W	l Krak <u>584,</u> 281-293	1449
8883	Quadrant (48°)	Mein Pd. 32, 45'-46'	XV
884 884	Quadrant	l Prag 433, 42'	XV
3885	Quadrant	l Vrag <u>2355.</u> 179,179'	XV
, o d J	anadrant 4	l Krak <u>1865</u> . 323	XV

-276-

l Lond Add. 15107.2042

XV

Quadrant

```
Raittenan
  8912
                             Messtisch 4e + 4
                                                      Grem Stern Op. In 8
                                                                                 1624
  8913
                             Astrolab H+4
                                                     Krem Stern Op. Im 9
                                                                                 1627
  8914
                             Sterne
                                                     Gleen Stern Op. Im 9
                                                                                 1653-5
                             Somenuhr
  8915
                                                     Grem Stern Op. II m 12
                                                                                 1674
         Ramus
  8916
                             Kalender
                                                   l Krak <u>562.</u> 1-12
                                                                                 XIV
        Petrus Ramus
                             1 an Georg Yoach Rheti
                                                     Krak 925
  8917
                                                                           1568 1563
        Nikol. Ratersdorf
                             Jahresmerkzahlen
(1300-1828)
                                                   l Bas F VIII 16. 53'-57
                                                                           1406 1438
        Osw. Rauner
                            5.6151
        Rauscher
                            1.777
        Raymund
                            = Raimund
        Wilh. Rechberg
 8918
                            1 an Kepler
                                                     Vin + Pul
                                                                           1618 1618
        Andr. v. Regensburg Gegen die Toledanerbriefe
von 1422
 8919
                                                     Clm 903.22
                                                                                 XV
        Regensburg
                            8.499,524,544,549,550,2812,3578,3417,5463,
                       5649,6182,6377,7309,7543,10872,10904/9,10912,10979,
                       11702, 11720, 12350, 12427.
                           =Joh. v. Königsberg
        Regiomontamus
       Yakob Regler
 8920
                            Sternkunde n. Stern :
                                                     Aust. 640
                                                                                1680-
                                                                                  1700
 8921
                            Weltgebände
                                                     Ansb. 641
                                                                                 1700
       Regnault
                           5.1844
       Georg v. Reichenbach Geräte
 8922
                                                     Mü D.M. 5918, 5940
                                                                          1814-
8923
                           .18 an Bessel
                                                    Ber Ak S. Be.
                                                     Gött Ganss 108
8924
                            24 an Gauss
                                                     Gött Gauss 87-90
                            an Gauss
8925
                                                                          1821
                                                                                1821
                           1 an daplace
8926
                                                    Mi D. M. 5794
                                                                          1810
                                                                                1810
                            3 an Nicolai
8927
                                                                          1817- 1817-
                                                     Heid Stern
                           an J. G. Repsold
                                                    Ham Ar A IV. a 1
8928
                                                                          1821
                                                                                1821
8929
                           an H. C. Schumacher
                                                    Ber S.Schn
                                                                                XIX
       Reichenbach
                          1. 2812, 2815, 3094,8919,8944, 9246/4, 9360,
                           10809, 10810, 10910/3.
8930
      Leonh. Reimann
                           Sterndeutung
                                                 d Vin 5002. 74-97
                                                                                <u>XVI</u>
8931
                                                 l Vin 10534. 98
                           Sterndeutung
                                                                               XVI
       Roimar
                          s. 6305
                                                 l Krak 609. 467-475
                           Nou= u. Vollmonde
8932
       Peter von Rein
                                                                               XV
                                                 l Niv Cent VI, 16. 258
                                                                               XV
8933
                           Sommeneintritt für
                                                 l Kön Un 2º 1735.251-
                                                                               XV
8934
                           Planetentafeln mit Er.
                                                 " Leip Un 1476. 33-41
8935
                                                                               XV
```

Rein		-278-		
8936	· ·		Oxf. lanon. 499. 122-	1471
8937	i	4	Prag 1832. 73-48'	XV
			Irag 1606. 1-60	XV
8938	u	, ,	Win 5240. 1-66'	1440
8939		4	Vin <u>5606</u> . 1-33	XV
8940		eş .	Oxf. Canon 499. 42-	XV .
8941	4	89	Trag 1832.49-126	XV
8942	11	p.	Yrak 1852. 7-11	XV
8943	t,	1.3484,8545	,	
0044	Darbard		Par Reg 4328	XV
8944	Reinhard		Leip Un <u>1490.</u> 225-	XV
8945	Reinhard (2)		Clm <u>14583</u> . 216-219'	XV
8946	Reinhard	V	Elm 83. 124-136 1444	
8947		Gerät der wahren Planeten bewegung s.4556, 10571	1000 0. 101	
	_	<i>∧</i> •	40 4 UOUNU	XVII
8948	Gras. Reinhold		Ham mat 40 474	_
8949	n (2,)		Fer lat 2° 391. 1-63,192-	XVI
8950	ıı (2)		Frer lat 2° 391.64-124	1548
8951	(11) Isaak Schaller	. Anslegung von Reinhold Schrill über d. Korisout	Kön Ar 1542	1545
895 2	ü	an Albrecht Herzog o. Brows.	Kon Ar 4542	2 52
	4	8.971, 1205/6, 4090/6, 438	2,6926,6941-48,8657,	
		8990, 111 62.		
8953	Barthol. Reisacher	Tafel der Tag = u. Nacht. l	Vin 10625	1561
8954	"	Tafsl der Tag = u. Nacht. l Gebrutsgestimmg	Vin 11525	1561
8955	•		Vin 10754	1564
8956	Hug. Heim. Reissig		Kan. ant. 2° 13	XVIII - XII
	Rellicanus	1.568		
8957	Yoh. Rem	10 an Kepler	Inl Kepler XI 1611	- 1641- 8 28
8958	Mathias Rem	•	? Mi 4° 787 n. 738	7 1641- 8 XV
·	Reninger	4.778		
8959	Nikol. Ronsberg		Gal 1367 mr b	XVII.
8960	ų.		Ber g. 4° 576	XVI
8961	"		Ber g. 40 44	1579-
• .	n	A. 3004	1 - 1	71
8962	Ad. Ropavlá	2 Friefe	Bes. Baron. 4 1234 1835	2- 1838- 18
8963	"	an H.C.Schumacher	Ber Darm Y.1834 1835 Ber S. Sohn	XIX
8964	S.Repsold	an Gauss	Ham Ar A <u>IV</u> .a &	XIX
ı		CONTRACTOR OF THE PROPERTY OF	ament no in . a. a.	

		- 279-		Cia.
8966	<i>(</i>)	"	Bött Ganss 108	Repsold 1807- 1807- 18
8966	h	i ,	Gött Gauss 87-90	1821 1821
8967	•	an Horner	Lir	1100 1000
89 <i>68</i>	. "	u	Ham Ar A. TV a 2	30 30 1803-1803- 30 30
8969	Repsold	Wissenschaftl. Nach:	Ham Ar A TV. AV.	30 30 XIX
8970	Martin Resch	Wissenschaftl. Nach: lass Sommenuhren	Gran Stern	XVII
8971	August Resthuber	56 an Koller	Krem Stern	
8972	. "	an H. C. Schumacher	Toer S. Schu	1834- 1834- 60 60 <u>XIX</u>
8973	Martin Rer	Sterndeutung l	Yhak 2497. 1-10	XVI
8974	. n	_	Krak 464. 3-12, 17-2	
8975			Yrak 1918. 367-399	XV
8976	11	Grklärung des Kalendes l	Krak 1838	XV
		3. 2559		
8977	Sam. Reiher	27 an Leibniz	Han . Leibniz 777	1679 - 1670-
	Reymann	- Reimann	ď	1679 - 1679 -
8978	Goach. Rhetious	3 an Ioach. Liebhard	Erl 1821	1563- 1563-
	tı	S. 6205		1563- 1563- 67 67
8979	laj. del Ricco	1an Reichenbach	Mi D.M. 5783	1814 1814
	All & Richmendor			
8980	Bernh. Richter	2 an Philipp v. Hessen	Darm Ar 51, 53	1610-1610-
8981	Yoh. Richter		Erl <u>981</u> . 2-39	16 16
8982	li .	•	Enl 981. 42-69'	1591 1591
8982ª	10		Erl <u>981</u> . 70–85	1592 1592
8983	4		Grl 981. 87-129	1594 1594
8984	,		Grl 975. 2-25	1594 1594
8984a		•	Enl 94526-34'	XVI XVI
8985	4	• •	Bal 988. 2-40	1602 1602
8986	i,	• •	brl 988. 41-91'	1610 1610
8986a	4	• •		1613 1613
8987	h	· · · · · ·	Brl <u>991.</u> 3-37, 41-46	1614 1614
8988				1614 1614
8989	1,		Enl 990	XVII
8990	i,		Bre 911	XVII
8991	ii		Brl 912	1613
8992	11		gnl 985	XVII
8993	'n		Inl 977. 2-65	1599-1599- 1600 1600

Richter		-280-				
8994	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	Yakobstab H	e	Enl 982	:	XVII
8995	И	Abstände von Erdorten		Erl 974		1595
8996	. n ·	Spharische Sternkunde	ŀ	Erl 970		1582
8997	11	Astron. Erdkunde gemäs	l	Enl 986		XVII
8998	11	Sphärische Sternkunde des Theodosius Astron. Erdkunde gemäs Maurolycus Föriefe		Mar Ar		XVI-XVII
8999 8999	ų į	2 an Loach. diebhard		Par Nouv Acq. l. 1520	1582-	1582- 95
9000	ı	5 an Herwart		Mü 2°692. 47, 119, 128, 130,	1597	1594-
9001	h	1 an Herwart		Clm 1607. 94	1599	1599
9002	11	1 an Herwart		Clm <u>1608.</u> 489	1606	1606
9002		8.4721,8658,9326				
9003	Lud. Riddershusen	4 an Kepler		Vin + Pul	1603-	1603-
9004	Christ Rieger	2 an Fixlmillner		Krem Stern	1467-	
9005	St.P. Rigand	an Bessel		Ber Ak.S.Be	1829-	
9006	Ringsormenuhr ¥	Accipe laminam	l	Melk <u>367</u> . 246–252	,	XV
9007	Ringsomenuhr H		l	Chm 19689. 98-100'		XVI
9008	g n	Annuli fabricam aggressum "		Chm <u>25024.</u> 1-4'		XVI
9009	Ringsonnenuhr H.	Y. Describatur circulus ad	l l	Chn 92. 262'- 264	-	XVI
9010	Ringsomenuhr H	Faciens horologium		Vin <u>5277</u> . 385,385'		XVI
9011	Ringsonnenuhr K			Vin 10941	1533	1538
9012	Ringsonnenuhr *	.,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	l	Chn 19691. 37-39		1521
9013	Ringsonnenuhr	Item dieser Ringhat	d	Clm <u>24105.</u> 58'		XV-XVI
9014	Ringsonnenuhr F		l	Darm <u>2530.</u> 178-19	9	XVI
9015	Ringsonnenuhr 4	*		M. Rav 434.161'		XVI
9016	Ringsonnenuhr 4	•		Vin 10538*		XV
•	Ringsonnenuhr	s. 44726, 4514a, 6361				
9017	Rizzi - Zanoni	2 an Tob. Mayer		Gött . Philos <u>159</u> . 30-3	9 176	1 1761
•	Robertus Anglicus	= Robert von England	l			
9018	Ambros. Rode	17 an Kepler		Vin + Pul	1601	- 1601- 4 24
9019	Olaf Roemer	g an G. Kirch		Par Stern 15 1.9	XVII	XVII
9020	h	2 an Meyer		Gött. Philos <u>60</u> . 303	1700	1700
9021	. 11	an die Panser Akade mie	-	Ber Darm 1914,14	1683	1683
	'n	5.4333	•			
9022	Helis, Roeslin	Gebrutsgestirnung	J	l Darm <u>3064</u> . 84-87'	1590	XVII
9023	'n	•		d Pul Kepler XXI		XVII
9024	li .	Gegen G.P. Sutors Stern deutung 4 an Herwart	•	Mi 2º <u>692</u> . 194-22	9 159	7 1597
9025	H	1 an Kepler		Dul Hepler II	160	4 1604

```
Roeslin
  9026
                            11 an M. Maestlin
                                                    Stu mat 20 14 bm.q-
                                                                          1587-1587-
92 92
        Andr. Rost
  9027
                            Himmelskugel
                                                 l Clm 14111. 391,391
                                                                          1479 1479
        Yoh. Ant . Rofferns
  9028
                                                    Pul Kepler \overline{XI}
                            1 an Kepler
                                                                          1617 1617
        Roger
                            1 an Reichenbach
  9029
                                                    Mü D. M. 5786
                                                                          1822 1822
        J. Ph. v. Rohde
                            Bervegung der Pallas f. Ber Ak V. 37
  9030
                                                                         1812 1812
  9031
                            1 an Zach
                                                    Gött Gauss 101
                                                                         1805 1805
       (Roland)
  9032
                            Erklärung seiner Jah. l Am 40 345. 9-91
                                                                               XIV
        Georg Rollenhagen
                            1 an Kepler
  9033
                                                    Vin + Pul
                                                                         1602 1602
  9034
                           an H. v. Rantzan
                                                   Vin 9737 l-n
                                                                              XVI-XVII
                     s. 477, 490, 2473, 3589-40, 3572-80, 3849, 6146, 7250,
        Hom
                      9324, 10668, 10793, 10945, 11265, 12376, 12429,12441.
        Romanus
 9035
                            Sterndeutung
                                                 l Am 40 368. 63-70'
                                                                              XIV
 9036
                                                 " Chm 25005. 50
                                                                              XV
 9037
                                                  Foar FII <u>15</u>. 97-111
                                                                              xv
       Adr. van Rornen (2) Berechnungen
 9038
                                                   Vin 10540. 17'-18, 19-
                                                                              XVII
 9039
                           1 an Yoh Broseins
                                                   Pom 276
                                                                        1601 1601.
                           1 an Kopler
 9040
                                                   Vin + Pul
                                                                        1609 1609
 9041
                           3 an Magini
                                                   Bol Ar
                                                                        1602-1602-
 9042
       Matth. Ronto
                           Sternkunde
                                                 l Wil 47. 10-11'
 9043
       Yakob Rose
                           anadrant, ye+ w.
                                                d Bas FI 36.
                                                                              XVII
       A.Rosenberger
 9044
                           5 Briefe
                                                   Ber Darm J. 1835
 Q045
                           an Bessel
                                                   Ber Ak. S. Be
9046
                           4 an Olufsen
                                                  Hop Stern
9047
                           an H.C.Schumacher
                                                   Ber S. Sohn
                                                                              XIX
       Peter v. Rosenheim Leitrechnung
9048
                                                l Clm 14662.49
                                                                        1432 XV
9049
      Erhard Rosentzweid Sonnenlauf 1480-83
                                                   Saly P. B. XI. 30. 188'-
                                                                             XV
       Peter Rost
9050
                                                l Gre 435. 162-172
                                                                             XVI
                          Leitrechnung
9051
                                               l Gre 435. 173-177
                                                                             XVI
                          Astrolab
                         1.4854
      Rostock
                         1.995
      Sobast. Rotermoser
9052
                                                  Barn med 32. 280
                                                                             XVIII
                          Leichen , D
      Christ. Rollmann
9053
                                               l Kasast. 2°5 m 7
                                                                             XVI
                          Sternverzeichnis
9054
                                                  Kas ast 2° 5 nr 6
                                                                             XVI
9055
                                                " Has ast 2° 5 m 8
                                                                             XVI
9056
                                               l Has art 2° 7
               (4)
                                                                             XVI
                          Sternorter (1593)
                                                  Has ast 20 5 mr 12
9057
                                                                             XVI
                          Somenbewegung
```

Rothma	lmn	-282-	W) , a 0 = 411	
9058	h		Year ast 2°5m 14	<u>XVI</u>
9059	b	Auf: n. Untergänge l	Yeas ast 2° 5 m 15	XVI
9060	b	Auf: n. Untergange l hello Sterne Sternverzeichnis l	Vin 10686 80	1586
9061	u	tr .	Kas art 2° b	1586
9062	n	Homet von 1585	l NH 728	XVII
9063	Į.	Sternkunde	l Kas ast 4°11	XVI
9064	. (2)	Sternhöhen	Kas ast 2°5 m 2	<u>XVI</u>
	n (2)	Sormenhöhen To	Has art 2° 5 m 3	1584 - XVI 80
9065	, (2)	Sternörter B	Has ast 2° 5 m 4	1584- XVI
9066	" (2)	Sternörter R	Kas aut 2°5 m 5	1585- XVI 89
9067	n (2)	Sternverzeichnis	Kas ast 2°5 m 16	XVI
9068	(2)	Sonnenbewegung	Mi 2° <u>693</u> . 54-56	XVI
9069	1	11	Mi 2° <u>693</u> , 156	<u>xvr</u>
9070		Sternörter R	Kas ast 2° 5 m 22	1585
9071		Briefe	Mar Ar	XVI
9072	,	7 an Brahe	Has ast 2°5 mg	1586- 1586-
9073	<i>t</i> r :	un Joh.a Dee	Kas ast 2°5 m 11	1589 1589
9074		an Edmund Hylto	Kas ast 2°5 m 11	1589 1581
4075	•	an Wilh Landgraf v.	Kas ast 12° 5 m 11	1588 1588
9076	,	S. 4373, 4405		
0.444	Y. O. D.	an Yoach. II. diebhard	M. Cam 13 m 162	1590 1590
	Joh Rothmann	an Bessel	Foer Ak. S. Be	1841 1841
•	R.W. Rothmann	Beobachtungstagebücher	Leip Stern	
9079/83	•		deip Stern	1802- XIX 24 1802- 09
9084/93		Leitlestimmungen K	Lossing 2110	1794 1794
	u .	1 an Klästner		·
	Jakob Rneff	4. 115 2	Ber Ak S. Re	1820 - 1820-
	C.L.Ch. Rümker	8 an Ressel		1820- 1820- 46 XIX
9096		19 an Enke	her Stern	1820 - 1820 - 53
9097	ly .	100 an Banos	Gött Gauss 109	53 53 1852 1852
9098	4	an Gerling	Mar Un 319	
9099	b	3 an Humboldt	Ber Stern	1843-1848. 52 1844-1844-
9100	Ŋ	5 an Nicolai	Heid Stern	1844-1844- 1851 1851
9101	· II	1 an Olufson	Hop Stern	1854-1854
9102	b	an Ad. Repsold	Ham Ar A TV b1	1821 1821
9103	u	an I.G. Repsold	Han Ar A IV a 1	
9104	h	an H.C. Schmacher	. Ber S. Schu	XIX

		-283-		Rümker
9105	- 0.	1 om L. C. Schumacher	Gott Gauss 110	1819 1819
9106	Friedr. Krittel	Homet v. 1618 II, B+D	d Stu mat 40 b	XVII
9107	η	Mondfinstermo v. 1616	l 46: 10600 ** 0	XVII.
9108	II	Somenfinsternis v. 1621	l Vin 10682**. 10'- 11	XVII
9109	" .	f. Tribingen R Sommenfinsternis v. 1621 zu Stuttgart B 2 an Bernegger	Ham. Sup. op.	1612-1612-
9110	11	18 an Kepler	7 av. a -	18 13
9111	v	1 an Kepler	Pul Kepler XV	1618 - 1613 - 25 <u>XVII</u>
9112		1 an M. Masstlin	Stn mat 20 14 hm 50	
	4	s. 6489	·	
9113	Gernad Rüttinger	Sternkunde	d Bam. mis. 409	XIX.
9114	Martin Ruland	1 an Kepler	444	1607 1607
	Rulmann	s. 485, 525, 1125q.		
9115	Joh. Rummel	an Kepler	Vin + Pul	XVI-XVII
9116	Rupert	Sterndeutung l	E Strak 754 1-44	XIV
9117	Ruprecht		l Mar Un 354	1832
9118	Georg v. Russland	44.0	Clm <u>647</u> . 102-126	1478
9119	F. F. S.	· •	Prag 2211.	1656
9120	Yoh.de S.		Vin 5239 + 5239*. 10-	XIV-XV
9121	Gherardo da Sabbionet	_	ten 8° 88. 83-88'	XIII
9122	ij		Bas 0 II 4.60'-65	1291-92
Q12 3	u	y I	Bas F III 25. 18-26	XIII-XIV
9124	4 .	n å	Frk 40 134. 106-116	XIV
9125	ŋ	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	Vin 2454.1-12	XIV
9126	•	11	Adm 4° 531. 27-34	XIV
9127	41	ly to	Adm 20 461. 1-4	XIV
9128	ý	N H	Am 2° <u>178</u> . 81-83'	XIV
9129	4	W 1/	Am 40 <u>385</u> . 118-125'	XIV
9130	lı .	4	Am 2º 376. 95'-100'	XIV
9131	4	ų	Am 40 189. 71-78	XIV
9132	4	ų	Am 40 351. 81-85'	XIV
9133	6	ų u	Am 40 379. 20'-25	1343
9134	4	4	Am 40 387, 72-48'	XIV
9135	•	n n	Am 40 386. 41-49	XIX
9136	u .	4	Bern 454. 54'-62'	XIV
9137	1,	4	Bern 483. 40'-42'	XIV
9138	4,	A	Bern 483. 189-194'	XIV

Sabbion	etta	- 284 -	00	
9139	н	ti .	" Clm <u>5640</u> . 158-164	1381
9140	4 .	4	· Cues 213. 1-6'	1392
9141	ti .	4	" Chn 27. 38-48	XV
9142	ı	*	" Zin C. <u>364</u> . 22-31'	XV
Q143	н	4	" Schläge <u>144.</u> 22-3 2	XV
9144	A	4	" Münst 4° <u>530</u> . 44–49′	XV
9145		h	" drib 2° 239	XV
9146	a .	u	" St. Gal "Vad 412, 33-45	XV
9147		11	" "Vin 3105. 68-48	XV
9148	И	h	" Ros m.ph . 4º 1. 116'-	1424
9149	h	n	" Wool 2637. 180'-184'	1455
9150	()	ų	" Wol <u>2814</u> . 67-74'	XV
9151	l _i	l _I	. Ber lat 2° <u>192</u> .14'-18	XV
9152	h	4	" Nin Cent <u>V</u> . 30.16-4	XV
Q153	h	•	" Clm <u>83</u> . 89-93	ΧV
9154	4	4	" Vin <u>5210</u> . 30-49	XV
4155	4	h	" Vin <u>5266.</u> 229-234	1434
9150	и	•	" Stamo 12, 124-130'	XV
Q157	ti	4	. Clm <u>26639</u> . 62-67	XV
9158	4	4	" Kön Un 1735. 1-9	XV
9159	4	•	" Salz P.b. IV. 16, 78-92	XV
9160	И	•	, Salz P. Inc 800.128-	XV
9160 a	4	n	" Junsbruck 750.67-71	XV
9161	n	4	" Chn 10664. 1-16	XV
9162	4	•	· Bonn S. 497. 105-107'	XV
9163	4	4	" Ant. Frank 81-89	XV
9164	4	•	" Ant. Frank 125-134'	XV
9165	4	11	" Dres C. 99 a. 70-79'	XV
9166	W	4	1 Clm 14684. 71-79	XV
9167	tı	•	" Vin 5371*. 13-16'	XV
9168	ħ	"	" Foas Inc 657.23-49	XV
9169	•	и	" Mai <u>530° .</u> 94 - 108	1461
9170	•	•	" Frk 2°91. 198-210'	1469
9171	•	٨	" Ber lat 40 33.37-42'	XIV
9172	•	h	" Leip Un 1487. 39 L49	XIV
4173	H	•	" Clm 28229. 23-28'	XV

		- 285-	Sal	bionetta
9174	u	n	" Cues 212, 332	roionetta XV
9175	"	<i>'</i> ,	" Frk 2º 91. 185-190	XV
9176	N	4	" Pores Un Ac. IV. F 21. 71-	1438
9177	9 .	ų	" Brügge 466 — 78	XIII
9178	49	te	" Wol <u>2725</u> . 23-34	XIV
9179	• .	и	" Trag 1552. 42-50	XIV
9180	4	11	" Krak <u>551</u> . 67-81	13 88
9181	u	q	" Krak <u>b18</u> . 2-8	XIV-XV
9182	A .	h	n deip 1469. 288-298	XIV-XV
9183	u	•	" Vin <u>5337</u> . 125'-130	<u>XIV -XV</u>
9184	h		" M 732, 21-34	
9185		n	" Wol <u>401</u> . 120-124	<u>xv</u> <u>xv</u>
9186	lı .	h	" Motz 284 m 3	<u>XV</u>
9187	h	i li	" Vin <u>5182</u> , 98, 98'	XV
9188	h	n .	" Prag <u>280</u> . 82-89'	XV
9189	8g	, .	" Trag 1298. 95-106'	XV
9190	ı,	•	" Prag 1966. 91-140	XV
9191	fi	i i	Prag 2292. 150-156'	XV
9192		h	" Trag 2815. 39-45'	XV
3193	b	•	" Krak 459. 135-156	
9194	ti	V	" Krak <u>547</u> , 131-151	XV
1195	n	h	" Krak <u>548.</u> 46-57	XV
1196	4	 V	" Krak <u>550</u> . 117-139	XV XV
1197	li	•	" Krak <u>570</u> . 190-201	XV
198	4	- N	41.0 540 0 50	XV XV
1199		·	Mi a P la O A A A A A A A A A A A A A A A A A A	_
200	h	11	" Krak <u>609.</u> 17 " Krak <u>609</u> . 259-279	<u>XV</u>
201	11	n	NI 1 1000 015 100	XV
202	<i>u</i>	li .		<u>XV</u> 1447
203		l _i	" Krak <u>1854</u> , 283-670	1416
	li .	li	" Yeak 546, 167-182	
204	"	Ŋ	" Ykrak <u>552.</u> 119-136	1421
2 05	H .	•	" Yrak <u>563</u> . 231-264	1425
206	, u	tr	" Krak <u>1929</u> . 169-287	1430
207	и .	n	" Yrak 1864. 1-31	1446
208	•	и	" Yrak <u>1918</u> . 83-199	1447
809	p	II .	" Krak 2252, 292-325	1473

Sabbion	otta	- 286-		
9210	n	· . #	" Prag 897	1497
9211	<i>(</i>)	to	" Bres St. R. 476 m &	XVI
9212 9212	(n)	brklämmg dieser Sohrift	l Frk 2°91. 110-188'	1461
9213	(n)	· ·	, Melk 417. 260-283	XV
-	(n)	Grklämng	l Vin 5182. 98, 98, 1-73,	XV
9214	(n)	Erklärung	l Vin <u>5182</u> . 98,98' 1-73, 109,109' l Cues <u>212</u> . 205-225'	XY
9215	(#) (#)	brklärung	l Clm <u>28229</u> . 59-06	XIV
9216	•	Erklänng	l St. Gul Vad 412. 45'-	XV
9217	(n)	Erklärung	l Maih II, 1.20110.160-	XV
9218		Anslegung	l Grak 609. 280-357	XV
9219	(n)	Erklänng	l Kön Un 1781 m 9	XV
9220	(u)		l Vin 15015. 1-26'	XV
9221	(11) Joh. v. Torugs = ber	Widerlegung dieser Schrift "	" Krak 611. 286-300	XV
9221a			l Clm <u>276</u> . 69-73	XIV
9222	li .	Sterndentung		
	II	s. 4823, 10 9 43	Ber Ak S. Be 182	29-1829-
9225	Sabine	an Ressel		40 40
9224	ll .	21 an Bans		87 - 1887 - 45 45 39 1839
9225	lı	1 am J. Herschel		XIV
9226	Yoh. v. Sachsen	Zeitrechnung	l Leid Scal <u>66</u> . 9-37	<u> </u>
		A.2085		111 411 -
9220 a	Joh. Sack	Berechnungen f. 1424	g l Clm <u>8950.</u> 1	1424-
	n	s.523, 2109, 5371, 452	4,10981,11117	
••	Sadan	.Abū Sa'īd Shādh		
	Saelder	=Selder		
9224		hr Ac eop tums horas cum d V linds	hi l Am 40 355. 62	XIV
9228	11	y inmo	· Clm 10661. 172'	XV
9229	Säulchensonnenul	h Acoipe papirum e	ā	XV
9230	Säulchen - s uln.	h Acoipe papirum et z z applica z Ad chilindri compor sitionom investizanda Ad chilindri composi nom quod dioian	i: l Cgm <u>4545.</u> 78-77'	XV
9231	Sänlchen-s-uhr X	Artionom investiganda Ad chilindri composi	tie l Am 4° 381. 69'	XIV
9232	n (51º Breite	nom, quod dicitul	" Clm 11067. 198-200	1446±
Q233				1388
9234	Saulchen-4-sells 4	. Ad componendum horarium fac hoc l. Ad faciendum chil drum	ing l Am 40 356. 166-167'	XIV
9235	Säulchen-s-uhr H	drum L Ad laciendum inst	in l Ber lat 8°44.1',12	XIV
9236	Säulchen-s-nhr 4	mentum	d Clm 9092. 265, 265'	XVII
9237	Säulchen-s-nhr ¥	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		XV
9238	Säulchen-s. uhr H			XV
1000		?. Chilindrum sic co stituitus	n. l Ros. m. ph. 4º 1. 187-	

```
- 287-
                                                                         Säukhensonnenuhr
          Sänlehen-s.- who H+V Circa chilinitum duo
   9239
                                                           Chm 24804. 92'-93'
          Säulchen-s.-uhr H Compositio chilindri quod l Krak 415. 77
                                                                                        XV
   9240
                                      dicitur horologium
                                                                                        XIV
  9841
                                                          Yorak 709. 180
                                                                                        1408
          Sänlchen-s.- whr (Wien) Est et alind instrumen & Heil 302. 144-145
  9242
                                                                                        XV
         Saulchen-s.- who H In sompositione chilin.
  9843
                                                          Am 40 386. 107'-109'
                                                                                        XIV
         Säulchen-s. whr H+V. In considerations chi-
  9844
                                                       l Trag 970.21'-23
                                                                                        XIV.
         Säulchen - s.-uhr H+ V. Yn nou chilindri
  9245
                                                       l St. P. 26. 4. 21. 64'-66
                                                                                        1411
         Säulchen-s.-uhr (Wien) Latitudinem regiones
  9246
                                                       l Melk <u>51</u>: 33'-36
                                                                                        XV
  9247
                                                          deip Un 1475. 231-237'
                                                                                        XV
         Säulchen-s.-uhr 4 Nota tractatum cano. l
  9248
                                                         Ares C 79m 8-10
                                                                                        XIV-XV
         Sandchen - s. - who H+V Pro compositione chilin
  9249
                                                         Leip Un 1469. 193'-190'
                                                                                        XIV-XV
  9250
                                                         Ant Frank 22-24, 179-
                                                                                       XV
         Säulchen-s-uhr V
 9251
                                                         Melk 367. 231-237
                                                                                       1487
 9252
         Säulchen-s-uhr H
                               Willst du einen
                                                      d lgm 4545.52'-56'
                                                                                       XV
        Sänlchen-s.-uhr H
 9253
                                                      l Farnet 1334. 16
                                                                                       XV
        Saulchen-s,-ulr H+4
 9254
                                                      l Shak 1970.34-59
                                                                                       XIV
        Säulchen-s.-uhr Wien)
 Q255
                                                         Mein Pd <u>32</u>. 10-11'
                                                                                       XV
        Säulchen - s.- nh (Wien
n. Wärztug) ze
Säulchen - s.- nh V
 9356
                                                      l Wing M ch. 40 132.6-11,17'
                                                                                       XV
 9257
                                                      l Krak <u>584.276-279</u>
                                                                                       XV
 9258
        Saulchen-s,-uhr
                                                      l Trag 433. 13-13'
                                                                                      XV
       Säulchen -s.- uhr H
 9259
                                                     l Bam. S. H. ast 2. 3-7
                                                                                      XVI
       Sänlchen-s.-uhr (Ingol.
 9260
                                                        lgm 4190 m4
                                                                                      XVII
       Saulchen-s-uhr &
9261
                                                         Salz St. V. 1 7 225. 1072
                                                                                      XVII
       Säulchen-s-uhr (48° Breite)
9262
                                                     d lgm 4193a. 1-3'
                                                                                      XVIII
9263
       Saulchen-s.-uhr H
                                                     l Yhak 2476. 146-147
                                                                                      1744
       Säulchen-s.-uhr
                             s. 674, 1240, 2812, 2986, 3536, 3841, 4472 <sup>b</sup>, 4463,
                       7731, 8827, 8887, 9418, 9771, 9827, 9868, 10878.
9264
       Sahl ben Bischr
                                                     l Chn 13021. 81'-87
                             Sterndeutung
                                                                                      XII
9265
                                                        Clin 18927, 46-49'
                                                                                     XIII
9266
                                                        Soest Your. 24 nr 12
                                                                                      \overline{xm}
9267
                                                      llm <u>588</u>. 189-195'
                                                                                     XIV
9268
                                                       Am 4º 174 . 106'-108'
                                                                                     XIV
9269
                                                     " Am 12º18. 43-58'
                                                                                     XIV
9270
                                                       Adm. 481. 57-98
                                                                                     XIV
9271
                                                       Am 40 361, 96'-113'
                                                                                     XIV
9272
                                                    " Chn 23651. 3-20'
                                                                                     XIV
```

Sahl ben	Bische.	-288-		•
gant ben	19/13/00/0	u	11 Cues 208.1-18'	XIV
9274	ti.	Ŋ	11 Fores St. R. 179 m 10	XIV
9274		11	" Leip Un <u>1466</u> .84-118	XIV
9276	n	h	" For 40 <u>372.</u> 135'- 139'	XIV
•	# .	11	" Am 40 223. 117-154"	XIV
9277	и	ŋ	" Gent 416.65-67'	XV
9278 9279	4	i,	" Ber lat 2º 192. 164-191	XV
9280	b	tı .	" Vin 3124. 21 -30'	XV
9281	" U	h	" Vin 5414. 99-132'	XV
9281	 II	h	" Rom Pal. l. 1368. 37-38	1426
9283	·	l ₁	" Vin <u>5438</u> . 176	XV
9284 9284	t _i	h	" Clm <u>25004</u> . 99-110	XV
•		4	" Krak <u>805</u> . 327	XV
928 5		Befragungon	l Clm 13021. 87-96	XII
9286	•	»	" Chn 18927. 49'-62'	XIII
9286ª		u	" Soest Vorw. 24 mr 12	XIII
9287 9288	4	n	· Clm 588. 195'-212	XIV
9288 9289	·· ·	ų	" Chn 25004. 110-130'	XV
9290	.,	i i	" Vin 5438. 188-208'	XV
9291	•	Behagungen	l Chn 23651. 20'-76	XIV
9292	h	n	" Vin 5414. 109-132'	XV
9242 9243		Erwählungen	l Soest Vorw. 24 mr 4-5	XIII
9293a	ff 20	b	" Clm <u>18927</u> . 62'-68'	XIII
9294	11	t _i	11 Cnes 208. 18'-22'	XIV
9295	"	h	" Chm 23651. 76-95'	XIV
9296	•	h	" Am 40 363. 84-89	XIV
9297	iq	u	" Am 8° 83. 76'-87	XIV
9298	to	•	" Clm <u>588.</u> 212-219'	XIV
9299	u	q	" Rom Pal. L. 1969.132-	XV
9300	lı .	u u	" Krak 1843	XV
9301	n	Sterndeutung	Am 8° 83. 87 -92'	XIV
9302		11	Rom Pal. l. 1369. 132	XV
9303	l _i	Sterndeutung	l Clm 23651. 95-102'	XIV
9304	4	▼		XV
9305	y	Ginführung in die Ster Sterndentung	l Sout Vonv. 24m 7	XIII
9306	ч	Einführung	l Am 4° 363. 75'-84	XIV

```
-289-
                                                                    Sahl bon Bisch
                             Sternderdung
  9307
                                                  l Chn 228. 30-44'
                                                                                XIV
  9308
                                                  " Clm 6748. 61-98
                                                                                XV
                             Hänser D
  9309
                                                  l Am 40 372. 146-230
                                                                                XIV
                            Sterndeutung
  9310
                                                  l Metz 287 m 8
                                                                                XIV
                            Sterndentung
  9311
                                                  l Soest Your 24 m 1
                                                                                XIV
                            Planeten Ø
  9312
                                                  d lgm 597. 150
                                                                                XV
                            Sterndentung
  9313
                                                 d Berg. 4067
                                                                                XVI
 9314
                                                 d Karl 1881
                                                                                XVII
                           s.728, 1965, 4219,7131, 9943, 9986, 10009.
        Joh. Saller
                           s. 786
        Wolf Theodor Erzbischof 3 an Brahe
 9316
                                                    Pul Kepler XIX
                                                                          1601 1601
        Salzburg
                           s. 477; 11014
       Stanislans v. Sandomin s. 6039
 9317
        Giov. Santini
                            2 Briefe
                                                    Ber Darm 9. 1841
                                                                          1848-1843-
                            an Ad. Repsold
 9318
           1,
                                                    Ham Ar A V 61
                                                                          1847 1847
 9319
           "
                            an H. C. Schumacher
                                                    Ber S. Schn
                                                                                XIX
        Saphea
                           = Himmelsscheibe
       Tors. Bartel de la Sarre Himmelskugel
 9320
                                                 l Chm 25019
                                                                               XVIII
 9321
                                                 l Chn 250 20
                            Sonnerwhen L
                                                                               1763 Z
9322
       Balt, Saxtorius
                           Sterndeutung
                                                l Vin 10678
                                                                               XVI
9323
       Henr. Savile
                           3 an J. Richter
                                                l Stumat 40 15 m 5. 1594- XVI
      Anton Sautter (2) Tafeln f. Sonnerwhen l. Green Stern
9324
                                                                               XVII
       Alb. de Saxonia
                          1.779
       Henr. de Saxonia
                          = Stilus
       Yoh. de Saxonia
                          = Dank, Sachsen
9324ª (Peter Saxonius)
                          Nachlass an Frichern & Vin 12411. 1-25
                                                                               XVI
                          Anmerkungen zu seis le Sturmat 4° 15 hvr. 5.

mer Zeitrochnung

0 Ct. 2015 bor. 5
9325
      (Fos. Scaliger)
                                                                              XVI
9326
                          Anmerkungen zu seiner l Stu mad 4° 15 m 5.
         (") Yoh. Richter
                                                                              XVI
9327
                           2 an Brahe
                                                   Mi 2º <u>693</u>. 135, 159
                                                                         1598-1598-
                                                                                1600
                          1.8659,9323
      Niholv. Schadeck
9328
                                                l Vin 4756.147-150
                          Komet v. 1531 B
                                                                              XVI
9329
                          Sterndeutung
                                                l Ynak 2489. 1-20
                                                                        1520 XVI
9330
                          Vorhersage f. 1517
                                                l Grak <u>582</u>, 1-29
                                                                              XVI
9331
                          Vorhersage f. 1518
                                                l Yrak <u>2422</u>. 63-72,87-95
                                                                              XVI
9332
                          Vorhersage f. 1519
                                                l Krak 2422. 45-83
                                                                              XVI
                                               l Ybrak <u>582</u>.33-71
9333
                                                                              XVI
```

Schar	teck	-290-				
9834	п	Vorhersage f.1520		Yink 582. 78-99	:	XVI.
9335	16	Vorhersage f.1521		Krak <u>582</u> . 101-123		XVI
9336	•	Vorhersage f. 1522	l	Grah <u>582.</u> 125-154		XVI
9337	11	Vorhersage f. 1528	ŀ	Grak <u>582.</u> 157-188		XVI
9338	Ò	Vorhersage f. 1524	l	Krak 582. 189-240		XVI
9339	h	Vorherage f. 1525	l	Trak 582. 241-303		XVI
9340	n	Vorhersage f. 1527	l	Krak <u>582.</u> 305-348		XVI
9341		Vorhersage f. 1528	l	Krak <u>582</u> 349 - 387		XV/
9342	и	Vorhenage f. 1529	l	Krah <u>582</u> , 389-423		XVI
9348	н	Vorhersage f. 1530	l	Yhak 582, 425-460		XVI
9344	h	Vorherage f. 1531	l	Krak 582. 461-491		XVI
9345	Melch.Schaerer	an Kepler		Vin + Pul		XVI-XVII
9346	Georg Christ.v. Schaflen	= 5 an Kepler		Pul Kepler II	1617	1617 - 20
9347	Takob Schaller berg	2 an W. Schokard			1628	
9348	и	"		Stu hist 40 2010. 66'	1628	XVIII
	Ysaak Schaller	s. 4703,8951, 9460				•
9349	Math.deSohamotuli	•	l	Krak 579.179-188,383		XVI
	Andr. Schato	s.7704		404		
9350	Joh. Kour. Schaubach	1 Brief		Ber Darm I 1820	1836	1836
9351	h	2 an Kästner		Lessing 2111-12	1496-	1796-
9352	Hartmann Schedel	Kometen D	l	Clm 275. 192	97	XV 47
9353	ti	Beburtsgestimmg f. 1488	l	Clm <u>667</u> . 86-95		XV
9354	u	2 Geburtsgestimmgen f.		Clm 667. 96-97'		XV
9355		Kalender f. 1467-82	l	Chm 533		XV
9356	u	Kalender f. 1502-10		Clm 624		XVI
9357	u	Berechnungen f. 1440,	l	Clm 275. 143+144,197		XV
9358	u ·	Kalender f. 1478 1475	_	Chm <u>647</u> , 127		XV
9359	"	Porief		Chm 224. 287		XV
9360	4	1 an Georg Nabburg			1499	1499
	" s. 34	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		, 6295, 6994, 7088, 7317,		
•		9, 7772, 8746, 9118, 94				
9361	Christoph Scheiner	Sonnenuhren L		Clm 12425.72		1615
9362		Fermohr V		Chn 12425. 138-328		1615
9363	lı	Sternkunde	_	Clm 12425, 229-301		1615
9364	11	1 an Cysatus		Chm 160q. 22	1632	1632
9365	h	1 an Kepler		Pul Kepler XI	1615	1615

936	6 "	-291— 2 an Magini	Pool Ar	Scheiner
,	Yoh. Schenbel	5.1481		1618 - 1613 -
	Schoyern	5.9130,9698		
936		Planetenbewegung	l Sty mot 40 0 40	
936	8 "	Hometen v. 1618, B+D	l Stumat 40 <u>2.</u> 12-2 l Stumat 40 43	9 1.618 1.618
936	9 •	Schiefe R	l Stu mat 4° 43 l Vin <u>10890</u> . 252-25	
934	0 .	Sternkunde	l Stu mad 40 8. 88-16	
<i>Q37</i>	1	lı		
937	e .	Geräte	" Stu mat 4° 2. 355-3.	55' <u>XVII</u>
9375	3 "		l Stu hist. 40 203. 11-1	
937	/ n	Insammenkunfl von Mond n. Venns B Berechnungen	l Stu hist 4° 203. 66	1626 XVII
9375	j u		l Stu list 4° <u>203</u> . 98' l "Yin <u>10890</u> . 181–249'	XVII
9876	6 11			
9379	B n	11 11 11 11	l Stu mat 40 g. 3-59	1645
9878	h ·		l Vin <u>10658</u> , 1-35 l Vin <u>10653</u> , 36-37	XVII
9379	•	979 R Žweck siner Sternwarte		<u>XVII</u>
9380		Ω_{0} , α	l Vin <u>10653</u> . 41-42' l Vin <u>10659</u> . 55-68'	
9881	11		l Vin <u>10653</u> , 69-94	XVII
9382	•		•	<u>XVII</u> 16 3 3
9383		Sonneufinsternis von 1693 zu Tübingen Mondfinsternis v.1802	l. Vin 10 565 1-4'	,
9384	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		l Vin 10565. 5-9', 74'	XVII
9385	<i>b</i>	Sonnenfinsternis v.1630		<u>XVII</u> 1630
9386	h			
9387	1,	Rechnus sen. u. Beobadi	l Vin <u>10565</u> , 82-35', 54 55', 90'	, <u>XVII</u> 6, <u>XVII</u>
9388/9	v	ungen Wissenschaltlicher Nach	el Vin <u>10565</u> . 24-31, 36-4 48-491, 41-98 el Vin 10887-10888	<u> </u>
9390	 N	lass 1 an Joh. Faulhaber	Mi D.M. 3324	
9391	· ·	1 an H. Grotins	Leid . Pap 2	1629 1629
9398	"	20 an Kepler		XVII 1618- 1618-
9393	4	3 an Mögling	Vin 9737 v. 32, 37, 42	1618- 1618- 25 35
9394	IJ	an L. Schickard	Stu hist 4° 201 b	1630 1630 1635 XVIII
9395	4	, october 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	Stu hist 2º 295	XVIII
9396	,,		Van 9737 2,5,±	XVII
9397	(*)	an Tongnagel Bri e fe an ihn	Stu hist 2° 563	XVII.
9398	(")	"	Stu hist 4° 201°	XVIII.
		8 47, 1481,4085,4119,86 2		<u> </u>
9399	A. Schidlovsky	Stermvarte zu Kiew	Gött Philos 45 mg	1862

Schi	aaa	- 192-				
9400	Ulrich Schiegg	2 an Reichenbach		Mű D. M. 5822, 28	1806	1806
9401		34 an Soldner		Mi Stern	1805-	1805-
9402	Julius Schiller	2 an Rader		M Oef 216 A 177-180	1622-	1622-
9403		b an W. Schickard		Stu hist 2° 563	1628- 26	1623-
9404	. и	· u		Stn hist 40 2012. 67.	1623 - 26	XVIII
•	n ·	8.1009,1011,2697			20	
9405	To arthol. Schimpfer	Gebrutzgestirnung		Erl 1608		XVII
9406	Marken Schinage	Tafeln f. Sternoleutung	l.	Lond Add. 34603.21;		<u>XV</u>
4407		Gebrutsgestirnung		Wol 3255. 57-66, 139'		XVI
9408	n			Wol 3255. 188'-197'		XVI
9409	u	_		Wol 3255. 67'-48'		XVI
9410	n	Sterndertung		Vin 10534.		XV -XVI
9411	Yoh Schindel			Clm 14783, 495-505'		<u>xv</u>
9412	ji .	Grösse v. Somme, Mond n. Brde	η	St. Flo XI 619. 135-139		
9413	ti .	i i		Chm <u>56</u> . 197		
9414	n	1,		Vin <u>5277</u> . 92-100'		
9415	и	Gerät der Finsternisse		· · · · ·	1433	
9416	h	"	,,	Vin 5415. 133-146		
9417	u	Tafel f. Anadranten		Wirz Mch. 40 132. 36,		XV
9418	4	Säulchensonnenuhr H				XV
9419	b	H "	"	Vin 5418. 202-204'		XV
9420	u	n		Salz P Inc 800. 105-		XV
9421	Ŋ	H	••	Win 5303. 269 - 273		XV-XVI
9422	fi .	Sternverzeichis für		Vin 5412. 155, 160'		XV
9423	il	Sternverzeichis für "1428		Clm <u>24103</u> , 155'		XV
9424	" (2)	Sterndeutung		Trag 2027.		XV
	H .	s. 524, 10572, 10663,		590/1		
9425	Christoph Schissler	Geometr Quadrat 4.	d	Dres. Salon	1569	1569
9426	Aug. Chr. Schlegel	Kalender	d	Kas ast 2°8 m 19		1744
9427	Eberhard Schlensinge	n Komet v. 1472 B		Fin Car & 140.10.1-22		XV
9428	u	tr .		Vin 4756, 81-112		XV-XVI
9429	Vine. Schlögl	1 an Fixluilbner		Krem Stern		XVIII
9430	Christ. Schlüssel	1		Vin 10689. 41-469-10		XVI
9431	<i>II</i>	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		Vin 10689.40-46 M1		XVI.
9432	H	Kalenderverbesserung				XVT
9438	(11) M. Maestlin	Anmerkungen zur Kalenderverbesserung	•	Vin 10561, 17-73		XVI

0401		-293-			Sch	l'issel
9434	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	2 an Magini		Bol Ar.		1595-
	11 C A A 11 A	8.2990,6205,9119,1	03	78, 10393.	160	1604
9435		an H. C. Schumach	er	Ber S. Schn		XIX
9436		Sterndeutung	l	deip Un. 1482. 50-54		<u>xv</u>
9437	· ·	Gahrbuch		Leip Un <u>1463.</u> 144-169	7	<u> xv</u>
9438		Vorhersage f. 1481		Clm <u>648.</u> 135-158'	1481	
9439	Yldephor Schnepf	Kalender	l	Krem Stem	•	1687.
9440	Christoph Schocer	Sonnenfinsternisse		Golh. B. 345		XVII - XVIII
9441	P. Severin Schoon	Leitrechnung:	_	Ein 998		1657
9442	v. Schoenan	8 an Reichenbach		lan da la	1808-	
9443	Georg Schönberger	4 an Cysatus			77	1629
	Barth . Schönborn	s. 7685,4705			•	,
9444	Andr Schoener	Sterndentung	ℓ	Ram S. H. ast 2. 61-70		1558
9445	•	Mondabstände f.51°		Has ast 2° 5 m 20		1559
9446	11	Sonnenuluen H		Has ast 2°5 m 21		1558
9447	H	n		Par lat 16661		1602
9448	ı, (Z)	Sterndentung		Fram S. H. ast 2. 12-44		XVI
9449	Yoh. Schoener	Himmelskugel	•	deip un 1489. 9-36'	1518	1520
9450	(11)	Amlegung disser Schrift	e.	Prag 2215. 129-148		XVII
9451	in .	Eigene Geburtsgestim-	l	Par Reg 7417 mg		1539
9452	n (2,)	Somenuhren	l	Vin 13870. 1-35'		XVI
9453	U	Sterndentung	_	Vin 10539. 1-2', 46'		XVI
9454	u .	Geburtsgestirnung für		Vin 10531	:	XVI.
9455	gt.	70.0		11 / 0 .	1531	1531
9456	p .		_	Vin 10745		<u>XVI</u>
9457	II .	•		Göttur <u>656</u> . 57-135		XVII
9458	(u)	•				XVI
9459	(n)	Anslegung seiner Bin- führung in die Sterndeuten "	ng _{ii}	Vin 10626. 1-25	3	XVI
9460	(") Isaak Schaller	Anslegung seiner Tafeln		Krak <u>3222</u> . 365-468		1545
		28, 6770, 7692, 9406, 101				
9461	Victorin Schoenfeld			Mar Ar	<u> </u>	(VI - XVII.
9462	· · ·			Kas ast 2°8 m 1	-	1645
9463	L. Schorn Mon	Mondfinsternis o 1645, hulz ndfinsternis 1823, R.	7	Veimar 2° 414		XIX
9464	Michael v. Schottlund	· .		Clm 10268	<u> </u>	TV
9465	п	U		Vin 2352. 1-31'		1393
9466	u	<i>(</i> 1		Vin 2378. 1-14'	زِ	KIV

Schott	llund	- 244-			
9467	n (2)	n		Vin 3162. 145-187	XV
9468	u (?)	•	ŧı	Vin 3394. 214'-244'	XV
9469	" (2)	11	**	Clm 10 663. 1-261'	XVIII
9470	u (2)	. O	p	Bres Un Ac F <u>21</u> . 1-4	1438
9471	4 (2)	Sternbilder	d	Salz St V.2 G. 81 m 3	XV
9472	u (2)	ų	"	Darm 266. 2-19'	XV
9473	n (Z)	n	"	Maih III, 1.2° 1.59'-70'	XV
9474	4 (2)	. 4	u	Klosternen <u>125</u> .1-16	XIV
9475	n (Z)	Sternbilder		Hon Un 2° N 25.20-	XV
9476	4 (2)	u,	"	Gronz 22170. 178-183	XV.
9477	h (¿)	n		Kob 33. 85-93	XV
9478	n (2)	<i>U</i>	11	Rom Pal. l. 1340.87-	1472
9479	t _t	Sternbilder		Vin 2359. I, I', 117, 114,	XV
9480	N	Zeichen D		Win 3124. 206-209'	XV
9481	n	Zusammenkünfte D	···l	Chm 228. 218'	XIV
9482	Ú	n	į,	Cun 209. 46'	XIV
	" s. 66	6,2306,9196			
9483	Dominic. Sohramm	Sternkunde	e	Bam misc. 409. 389	1755
9484			_	Bam mise 409. 527	1755
9485	Bras. Osw. Schrocken	Astrolab H+V		Saly St V. 1. F. S 2. 601-	XVI
9486	Yos. Schreyer fuchs	1 an Heinr Hiss		•••	TO 1750
9487	Pe ter Schriver	Sterndeutung	l		XVI
9488	Yoh. Hier Schröeter	1 Brief			0 1810
9489	II .	15rief			7 1807
9490	fr .	5 an Bessel			5- 1805- 11 11
9491	(ı	6 an Bauss		Tott Gauss 109 1804	- 1804-
9492	li .	2 an Kästner		4	4 11 6- 1496- 19 99
9493	(F.Th. Schubert) Burch:	Anmerkungen z. 3. Teil Seiner Theor. Astronomie an Bessel		doip Un 0379 1800	14 47 0- 1800- 01 01
9494	uanas (An Bessel		•	1- 1811- 35 35
9495	()	3 an Ganss			
9496	11	an H.C. Schumacher		Ber S. Schn	2- 1802- 22 22 XIX
9497	Yoh. Karl Schubert	Sonnenflecken B			
9498	Franz Schnich (Schuck	Man Wurzelbauer		Ber lat 2° 640. 39	1- XVIII 8 1698±
9499	Joh. Schrilein	0 .	d	Ant Rosenthal 4° 84820 166	
9500	Joh. G. Schritz	Sormenflecken B			1 1421
9501	Barthol. Schulz	Sonnonlauf		Par. Reg 7926	1575

9502	b	- 295-		Schulz
9503	(") Brake	1 an M. Maestlin	Stu mat 20 14 m 21	1583 1583
9003	11	Sein Leben w. soine Wer. S. 4898	L Vin 10689"	XVI
9504	Gotfried Schulz	10.	l Mi Ø. M. 3480	1681 1681
9505	n .		l Pores St. Po. 1655 m 6	1682 1682
9506	Yoh. Schulz		l Krak <u>579</u> . 251-274	<u>XV-XVI</u>
9507			l Krak 2422. 59-62	XVI.
9508	Christ. Andr. Sohn	ma_1 Brief	Ber Darm y 1833	1841 1841
9509/1		an Beobachtungen	Heid Stern	1814- 1814-
9515	n	7 Briefe	Ber Dann & 1828	
9516	n'	1 an Arago	Ber Varn 232	1828- 1828- 49 49 1837 1837
9517	h	34 an Delambre	Ber S. Solm	XIX
9518	Ą	382 an ancke	Ber Stern	XIX
9519	4.	765 an Bauss	Gött Ganss 110-111	1808- 1808-
9520	h .	9 an Berling	Mar Un 319	50 50 1826- 1826- 58 58
9521	li .	an Horner	Zir	1822 1822
9522	49 '	12 an Mar. Koller	Grem Stern	1830-1830-
9525	h	1 an Lamont	Gött Ganss 110	1834 1834
9524	ė i	1 an J.J.v. Littrow	Bern S. N. G	XIX
9525	t)	3 an Kicolai	Heid Stern	1821-1821-
9526		54 an Olufsen	Hop Stern	1816-1816-
9524	tr .	6 an Reichenbach	Må B. M. 5850, 5853,	1813- 1813-
9528	· n	an Y.G. Repsold	Mn B.M. 5850, 5853, 56, 5876 Ham Ar A <u>w</u> .a 2	18 18 XIX
9529	4	2 am J. Schnlze	Ber Varn 232	1835- 1835-
9530	n	1 an Utzschneider	Mi D. M. 3325	1832 1832
9531	(4)	Toriefe an ihm	Ber S. Schn	XIX
9532	Leonh. Schurzfleisch	Mondfinsternie o. 1604	Weimar 4° 515	XVII
9533	Yoh. Selwab	Finsternisse L l	Clm 14504, 266-289'	1412 XV
9534	u	U p	Mů 40 <u>737</u> . 139-148	1412 <u>XV</u>
9535	11	Finsternisse R	Maih I, 1.40 16. 131-	XV
9536	Yoh, Schwab	Astron, Erdkunde	Mai II, 854	1766
9537	Gam. Heinr. Schwab	e 38 Beobachtungsbricher	Lond.R.A.S.	1826- 1826-
9537a	h	1 Briefe	Poer Darm \$1827	68. 68 1854, 1854, 1844 1874
9538	h	an Bessel	Ber Ak S. Be	1835 1835
9539	n	an bautier	Zür	XIX
9540	u	2 an Humboldt	Ber Stern	1851 1851

Schn	rabc	- 296-				
9541	u	an H. C. Schumacher		Ber S. Solm		XIX
9542	Schwangerschaftsd	amer	ℓ	. Clm <u>26667</u> . 45-46		XIV
9543	Schwangerschaftse	daner	l	Bres St. R. 332. 62'-63	3'	XIV
9544	Schwangerschuftsdau	ver	ℓ	Bonn 5497. 108'-109	-	XV
9545	Schwangerschaftsdau	<i>re</i> r	ℓ	Gent 416. 214'-216'		XV
9546	Schwangerschaftsda	nor	l	St. Gal 426.48		1465
9547	Solnvangerschaftsda	nes	_	Clm <u>51</u> .69-71		1487
9548	Schwangerschaftsda	mel		Vin 5228. 190'-192		<u> ZVI</u>
9549	Schwangerschaftsda	ner		Olm 18940. 14-15		XVI
9550	Schwangerschaftsdar	ner		Vin 5176. 108-111'		XVI
9551	Schwangerschaftsdar	res		Min 5209, 73-74'		<u>XVI</u>
	n .	s. 3472				
9552	Christian Schwarzba	sch an Kepler		Vin + Pul		XVII
9553/5	_	Stornkunde	d	Krem Stern Op. 11, XXVIII		
9556/7		Sternkunde	d	Krem Stern Op. XVI - XVI	. 3 5 L	1818 1818
9558	V	Kalender L		Krem Stern Op XXI		1821
9559	ų	Anmerkungen zu Lalan:		Krem Stern Op. XXXII		- 1824- b 26
4560	h	Anmerkungen zu Lalan. Geräte V	d	Krem Stern Op. XXXIII	1824-	1824-
9561/3	ч	Beobachtungen		Grem Stern Op. XXXIV -	1824	- 1824-
9564	4	Hilfstafeln		Grem Stern Op XXXVII	1824-	1824-
9565/7	ti	Rechnungen		Ylrem Stern XXXVIII - XLI	1824-	1824-
9568/9	ti .	dängenbestimmungen	•	Grem Stern Op. XLVI -	30	1828- 30
9570	ti	Geschichte der Stern:		Grow Stern Op. XLVII	30 1827	1827
9571	4	Geschichte der Stern- warte Krennmünste Sonnenflecken 15.	r	Gram Stern		1827 30
9572	n	10 an David				1824-
9573	ll .	20 an S. J. v. dittrow		Hrem Stern	28	XIX
9574	n	9 an G. C. Schumacher		Grem Stern		XIX
9575	57	an H.C. Schmacher		Ber S. Sohn		XIX
	F. M. Schwerd	Wissenschaftlicher Nach Briefwechsel		Yannover		XIX
9577	l)	Briefwechsel		Harmover		XIX
9578	11	an Bessel		*	1826-	1826-
9579	ч	2 an Nikolai			36 1820- 30	30
9580	11 110 00	an H. C. Schumacher		Poer S. Schn	30	
9581	Matth Schwertfärb	anadrant H.	_	Clm <u>9801.321-328</u> '		
9582	Scotus	= Schottland				
7002	Marco Scribanario	Vorhosage f.1479	l	Clm <u>648</u> . 19-32	1479	XV

		- 907-	
958.	3 "	Vorhersage f. 1480	Scribanario L Clm 648 98-114 1480 XV
9584		Sternkunde	d Bar a a a a
	Scultetins	=Schulz	w roerg 2° 405
958			Golh. B. 491 1573 1573
	Seicisia	s.5075	So Ch. 13. 491 1578 1573
9586		Uhr	l. Chr. 18605 200 2211
9587		Uhr	l Chn 18695, 228-231' 1530 1530
9588	n	Uhr	l Clm 18695. 232-292 1529 1529
9589	n	Uhr	l Clm 18695. 292'- 293' 1530 1530
9590) 4	Uhr	l Clm 18695. 294-825' 1530 1530
9591	lı	Uhr	l Clm 18695. 348-'395' 1530 1530
9592	ų	Uhr	l Clm 18695. 399-401 1530 1530
9593	u	doblied auf die in An-	l Clm 18695. 401-402 XVI
9594		decho hergestellte Uhr Erklämme des Weltgebäu des des Koponnik	l Clm 18645. 422' 1531 L Gött Ull 44
9595	_	1 an Reichenbach	l Gött Uff 44 XVII-XVIII
9596	Ach. P. B. du Séjour	1 Brief	Min D. M. 5843 1813 1813
9597	N. H. Selander	an Rossel	Ber Darm 4. 1764 1791 1791
9598	4	an Ad. Repsold	Ber Ak S. Be. 1882-1832-
9599	Heinr. Selder	Erklärung der Alfon- sischen Tafeln	Ham Ar A V 61 1833-1833- l Am 2° 37. 64-85' 1364 1377
9600	n ·	Sischen Tafeln	
9601	<i>(</i>)	y	A Paragram
9602	11		T_{α}
9603	ų	4	D - 00.00 (4)
9604	4		MI P
9605	U	Sternverzeichnis f. 1340	0 4 00 000 (0)
9606	v	"	D. O. Hans
9607	n	 u	0 0 20
9608	ų	19	NC.
9609	4		
9610	" (²)		" Melk <u>51</u> . 252'-253 <u>XV</u>
9 61 1			l Clm 27. 189'- 191 1396
9612	G. Sellins s. 109	Planetenbewegung 10/1,12488 1Brief	l Am 40 351. 39-41' 1369 XIV
9613	K. E. Sonff	an Bessel	Mir D. M. 3721 1764 1764 Box 46 5 Box 1834 1834
7614			Ber Ak S. Be 1834 1834
7615	Yoh. Bapt. Serme Nikol. Seranus	Gestirnung f. Wallen: A	Smunden XIX
1616	Joh. Sensse	4 an Kepler	Win + Pul 1605- 1605- 07
	viv. vewse	1 an Kepler	Vin + Pul 10703 1613 1613

Sovilla	L .	- 298-				
9617	Martin v. Sevilla			Vin 2488. 1-42'		XIV
	Christian Severin	Korneten		Min 10530. 1-19		XVI
9619	**	1 an Imge		• •	1624	
9620	n	3 an Kepler		Vin 10703	1599-	1599-
9650a	K.F. v. Soyffer	dängenbestimmung			1808-	XIX
9621	n .	d ängent estimmung Münchene 19 an Bauss		Gött Gauss 118	1799- 1810	1799-
	h	4.9665		,		
	Siena	s. 504, 6523				
	Sievers'	Treobachtungen	d	Harl 454	1790	1790
9623	Christoph Silberhor	n Himmelskugel		Clm 9801. 271-296'		XVI
9624	te	Tahrbuch (1594, Ingel stadt)	l	"an 10 9 25		XVI
9625	19	otadt)	l	Vin 10936		XVI
9626	•	Yahrbuch f. 1595	l	Vin 10 9 26		XVI
•	ħ	s.4954a				
9627	Poltmens Silvins	Zeitreohnung	l	Poris 10691		XII
9628	u ·	u		Poris 6834		XVII
-	Heinr »Simberg	A. 4855				
	Yoh. Simon	Gerät der wahren Var	e	Vin <u>5296</u> .146-148 Mi 2° <u>438.</u> 89-9\$		XV
9630	v	metenbewegungen H+	V: "	Mi 2° 438. 89-9\$	1414	XV
9630°	ų	n u	4	Imsbruck 1082. 28-2	9	XV
9631	ч	₽ N		Maih II , 1. 4° 73. 177-		
Q632	ч	li u		Vin 5258. 51-53	1414	XV
9633	*1	n h	4	Melk <u>367</u> . 429-436		XV
9634	H	<i>t</i>) A		Clm 92. 148 - 163'		XVI
9635	11	Ą		Wing M. ch . 4° 132. 14.	§ –	XV
9636	Ŕ	in .	l	Salz P. Ync. 800. 84'-9	e M	XV
9657	Ŋ	11 11	"	Maa a a a a a a a a a a a a a a a a a a		1461
9638	ч	,	•	Vm 5307. 45-64		XV
9639	W	, 6		Clm 19689, 166-148		XVI
9640	n (2)	* ¥e	l	Warz M.ch. 40 132.15	e -	XV
9641	n/ (2)	•		Mi 2° <u>738</u> . 92	,	XV
9642	" (2)	0,		Chm 92. 157'-163'		XVI
9643	Yosias Simler	Planisphaer		Land Add. 24010. 24	1550	1551
9644	Gesno Sirach	Reziehung der Flaneton Inden Mondhäusen		Ein <u>29</u> .152-161	9	XIV
9645	Sisebutus	zuden Mondhäusem Finsternisse	l	Fam Cl. <u>61</u> , 102'-103		VIII.
9646	, ·	4		St. Gal 855, 425-429	7	<u>TX</u>

9644	Arnold Sivert	2 an Hildebrands	Will <u>247</u> . 304, 312	Sivert
	Nikol. Smaroltu		211. 004, 34	1639 1639
	Smid	= Schmied		
9648	W: H. Smijth	an H.O. Sohmmacher	Ber S. Sohn	V10-
9649	Willebr. Smell	Komet v. 1618 13	Ut 728	XIX
9650	H	Poriefe	Mar Ar	XVII XVII
9651	h	1 an Moritz Landgraf		<u>XVT - XVII</u> 1618 1618
9652	"	an Kepler	Vin + Pul	
9653	Yana Smiadecki	<i>(</i> = 0 0	pol Ykrak 3161 m 1	<u>XVI</u> - <u>XVI</u> 1794 1794
9654	ŋ	Hornet v. 1811	Krak 3161 m 3	XIX
9655	ly .	Sternkunde	Hrak 3161 m 4	1814
9656	(n)	Briefe an ihm	Krak 3133	XVIU -XIX
9657	tr	an Rossel	Ber Ak S. Be	1818-28 1818-
9658/9	Joh. Eg. v. Soldner		Mil Stern	23 1804 1804
9660		dängenbestimmung		1818- 1818-25
9661	ų	dängenbestimmung Wien- Uränchen-Straßbu dandesvermessung	H Mi Stern VIII. 10a	1817 1817
9662	19		d Mi Stern	XIX
9663	•			XIX
9664	h	Sphaerische Sternkunde Gwiachten über Kallaschke Elemente	d Mi Stern	XIX
9665	h	Defectio lunae observan	d Mil Stern	1813 1813
9666	11	Gutachten über:Spaun Nene Methode	d Ilii Stern	XIX
9667		Hornet (1819) B	Mi Stern	XIX
9667°	η	Komet (1822) B	Mü Stern	XIX
9667 8	n e	Komet (1825) B	Mű Stern	XIX
9668	4	5 Briefe	Mii Stern	1812 1812
9669	lı	1 an v. Altenheim	Mi Stern	1806 1806.
9670	η	an Bessel	Toer Ak S. Toe	1819- 1819- 27 27
9671	u	1 an Bürg	Mi Landesoer	1811 1811
9672	Л	1 an Frannhofer	Mii Stern	1824 1824
9673	W.	10 an Gauss	Gött Gauss 112	1814- 1814-
9674	4	1 an Hardenberg	Mi Stern	1806 1806
9675	n	12 an Nicolai	Heid Stern	1819- 1819-
9676	h	38 an Schiegg	Mi Stern	1805- 1805-
9677	h	an H.C. Schumacher	Poer S. Selm	XIX .
9678	u	an Stack	Mü Stern	1819 1819
9679	(ı	1 an Tremblay	Mü Stern	1800 1800

```
Mir Stern
                           1 am Wtzschneider
                                                                         1808 1808
9680
                                                   Mi Stern
                                                                         1803- 1805-
                           2 an Zach
9681
                                                   Mi Stern
                           Lebensbeschreibung
                                                                               XIX
9683
                           (bis 1796)
Soldners Leben
                                                   Mii Stern
          (") Lamont
                                                                               XIX
Q683
                                                   Mi Stern
                           Soldners Bücher
                                                                               XIX
          (11)
9684
                                                 l Bern <u>157</u>. 1-24'
                           Leitrechnung
                                                                               XV
       Soloneus
9685
                                                   Chn 13182, 68-86'
                                                                               XV
9686
                                                  Rom Pal. l. 1709.14-39'
                                                                               XV
9687
       Joh.v. Sondershausen Jahrbuch (1434, brfut) & Am 40358. 1-13
                                                                               XV
9688
       Somenflecken s. 1467, 1565, 2048a, 2281, 3772a, 3955a, 4116a,
                     4366, 4397, 4639, 5266, 5929/30, 6312, 6665, 46582,
                     8592 4, 9117, 9347/8, 9387, 9497, 9500, 9537, 9571,
                     9918, 10410, 10551, 10701, 11774.
                          = Quadrant
       Sonnenquadrant
                          = Ringsonnenuhr
       Sonnening
                          Accipe superficiem
                                                 l Chn <u>25023</u>, 1-14
                                                                               XVI
       Sonnenula H
9689
       Sommenuhr H
                          Ad componendum horo. logium fac
                                                 l Am 40 386, 110
                                                                               XIV
9690
                                                                               双-双
9691
                                                   Min 5337. 115-116
                                                  Ros. m. ph. 40 1. 154
                                                                               XV
9692
                                                   Stu mat 40 32. 135'
                                                                               XVI
9693
                          Ad componendum ho. l Cgm 4545. 71
9694
       Sonneruhr H
                                                                               XV
       Sonnemuhr H
                          Ad fabricam horologio:
                                                                               XVI
9695
                                                 l Clm 19689. 259-242'
9696
                                                  Mi 40 746.108 -117'
                                                                               XVI
9697
       Sonnenuhr H
                          Ad fabricationem hor l Vin 15012. 22-23
                                                                               XVI
                                  logiorum
       Sommenuhr H (Schoyen) Ad faciendum horolo
9698
                                                 l Cgm 4545. 71'-42'
                                                                               XV
9699
       Sonnenuhr H
                                                                               XV
                          Ad faciendum horologi.
                                                 l Klosternou <u>683.</u> 91-96'
                                   um horanum
9700
                                                                               双
                                                   Vin 5418, 190 -201'
9701
                                                                               XV
                                                   Jona 6l 20 43. 59'-63,
9702
                                                                               双-观
                                                    Vin 5303. 263'-268'
9703
       Sonnembr K
                                                   Van 5258. 97-98'
                                                                               XV
                                                l
                          Ad faciendum horolo.
                                 gimm muake
9704
                                                  Chn <u>27</u>. 128
                                                                               XV
9705
       Somenuhr K
                           Ad faciendum instru & Clm 24809. 91'-92
                                                                               XV
9706
       Sonnemuhr H
                          Ad gnonomicum spec
                                                l Oxf. Land Misc. 688.37
                                                                               XVII
9707
       Sonnember ye
                          Ad horologium versus
                                                                               双
                                                l. Ant Frank 58,58'
9708
                                                                               XV
                                                   Ant Frank 18, 19
9709
       Somenuh H
                           Ad rectificanda horo.
                                                                               XV
                                                l Cgm 4545. 63-70'
                                        logia
```

- 300 -

Soldner

		-301-	C .
971	_	Ad sciendum reolifica l Ant Frank 59-60'	Somenukr XV
9711	Somenuhr H	Ad verificandum ho. I Vin 5228. 35, 35'	<u>XV</u> XV
9712	Sonnonuhr H	Ad verificandum ho. l'Vin <u>5228</u> . 35, 35' rologium Ante omne horologium l Chn <u>92</u> . 206-209'	XVI
9713	Somenuhr	Aptantur tabellae d Clm 19691. 62-71	1521
9714	•	" " Chm 19689. 197'-205	·
9715	Sonnenuhr (47°)	Poreviter quaedam prae l Adm. 821a. 1-44'	
9716	Somenuh (50°)	Foreviter quaedam prae l Adm. 821 ^{a.} 1-44' Circulorum alii sunt l Darm <u>2530.</u> 84-100 R. Circulorum alii sunt l Darm <u>2530.</u> 84-100	<u>XVII</u> 1524
9717	Somenuhr (48°) J	Circulus fabricu'hos Chu 24103, 112-117	
9718	Somonuhr H	Circulus fabricu'ho. Chm 24103, 112-114, rarum 135-140 Componitur horolo. l Rom Pal. l. 3101. 4, 7'	
9719	Sonnenulu	Componitur horolo: l Rom Pal. l. 3101. 4, 7' Gonfectio horologii l Vin 5418. 173-178'	<u> </u>
9720	Sonnonukr	Confectio horologii con l'Vin 5303. 250'- 253	XV XV-XVI
9721	Sonnenuhr H	Confectio horologii in l Ant. Frank 21-22	<u>XV-XVI</u>
9732	Sonnenuhr H	Data recta linea & Mi 40 743. 143-154	
9723	Sonnenulu	De affectu l Clm 9093.148-219	<u>XV</u> 1661
9724	Sommenuhr	De horologiis en trum l deip Un 1469. 189-193	XIV-XV
9725	Sonnenuhr	Declinationem gradum l Vin 10604. 1-23	1640
9726	Somenuhr	Declinationem gradum l Vin 10604. 1-23 eclipticae Describatur semicircu l Clm 19689. 102-105 lus Clare 0000 440-446	
9727	Sonnenuhr	Describent & Clim 9092. 140-141,143'	XVI 1679
9728	Somenulu	Die äussere Leiste d Chu 9092. 280, 280 - 147	1679
9729	Sonnenuhr	Dispone l Maih #, 3.4° 63. 05'-54	XVIII
9730	Somenuhr		<u>xv</u>
9731	Sonnenulr H	Dividetur circulus in l Ant. Frank ,76-78, 61 24 aegnalia Ein Ouadrant ist d Mir 4° 746. 94-98	XVI
9732	Sonnenuhr H	Eine Sonnenuhr zu reis d Egm 4198. nr b. 1-8'	XVIII
9733	Sonnenula H	Erstlich reisse ich d Dill 241	1707
9734	Sonnenuhr (50°)	Fac circulum in tabula l Clm 11067. 176'-180	XV
9735	Sonnenulr (510) L	Eacere volens quadranton l Gött Philos 42. m 67-71'	1508+
9736	Somenuhr H	Fiat circulus qui divida l Bern 157. 30	XV
9737	Sonnenuhr H	Frat primo instrumen l Ant. Frank 26,26	XV
9738	Sommenuhr (50°) H	Fundamentum compo- l Maih I 1. 4° 73. 166-171'	<u>XV</u>
9739	Somonula H	Fundamentum compo= l Maih I, 1. 4° 73. 166-171' Gleich wie in d Cgm 4190 m 3	XVII-XVIII
9740	Somenuhr L.	Gnonomica est l Dill 119. 127-266	XVII
9741	Somenuhr Jl		XV
9742	n	Habito horologio in l Melk <u>51</u> . 36'-38 plano "Vin <u>5228.</u> 36	XVI
9743	Sonnenuhr H	Habito vace interim l Vin 5303. 246, 246'	XV-XVI
9744	Sonnenuhr	Hase sunt vel l. Wien Stern 5006	XVII
9745	Somenuhr	His itaque compositis l Melk 367. 258-267	XV
	***	- /· /	

4 4 4		-303-	Sonnenuhr
978		" Cm 24105.62-68'	<u>XV</u> -XVI
978.	•	Organum Itolemaei ad l Melk 367. 268-272 multas provincias "Melk 367 446-448	
978		" Melk 367. 446 - 448	XV
978		" " Ant. Frank 79'-80	
978.		Vin <u>5258</u> 80-81'	XV
978		Chn 19690. 79-841	XV.
9787	Somewhy H	Pone tabulam & Chn 19689. 206-209	XVI
9788	Sonnenuhr	Prima linea, quae as = l Rom Pal. l. 3101.7' Prima describe siren l MG 5000	XVI.
9780	Sonnonuhr	Primo describe circu- l Vin 5228. 37'	XI.
979	O Sonnenuhr H	Primo fac figuam l Clm 10691. 105-110	XVI
979	1 Sonnenuhr	Primo horae usuales & Clm 19689. 323-327'	XVI
9792	Somenuhr	Primo tamen circino l Clm 19689. 313'-316'	
9793	Sonnenuhr	Pro compositione los l. de 12. 40 9 249	XVI
9794	•	Tro compositione horo l drib 40 236ª m c logii	1504 ,
9795		Tro compositione horos l Gött Philos 42 m. 61-67 logiorum " Gött Philos 50, 1-10	1508+
9796	0	± ± 10 × 10	<u> </u>
9797	11	" Melk 417. 149-192	XV
9798	Sonnenuhr H+ T	" " Clin 92. 210-217'	XVI
9799	i n	Pro compositione in = l Zwi XIII , VIII , 10. 108'- strumenti per " Jena Gl shil. 4° 3.34-	<u>xv</u>
9800	Somenuhr (51°) H	- 42	XV-XVI
9801	Somenuhr H	Pro compositione hum & Clm 24897. 28-65	XV
9802	Somenuhr	lis 1 1 1 228, 36-37	XVI
9883		Pro horologio in plano l Vin 5228. 34-35	XVI
9804	Somenula	Traeludium primum l Ber lat 40 197.80-87	<u>XVII</u>
	Sonnonuhr	ando 12 signa l Clm 90 92. 242-250'	XVII
9805	Connenuhr (Loypzig) Anod prohorologio l Ber lat 4º 90. 43-46	\overline{XV} - \overline{XVI}
9806	Connenuhr (Dillings	m) and sandissimus & M" 40 742. 40-49	XVII
9807	Sonnenuhr (490) H	? Onomodo horologium l Clm 9092. 268'-274'	XVII
9808	menuar (Number	rg) (Momam omnia ferme l'Vin <u>5258</u> . 175'-146'	XV
9809	Someruhr H	Duomam primum est & Melk 428. 94	XV
9810	Sonnenuhr	Anotiens in lenga l Bres St. R. 55.72'-73	XV
9811	Sonnenuls	Rem quaesitu ardnaml Clm 6362. 85,85'	XC
9812	Sonnauhr	Sciendum, set habetur l'Vin 5258. 2-4'	XV
9813	Sommenuhr (151/20) 3		XVIL
9814	Sonnenuhr	Semicirculum probon l Clm 24103. 118-134'	<u> XV-XVI</u>
7815	Someruhr	Semicirculus horarius l'Vin <u>5258</u> , 53,53'	<u>xv</u>
7816	Someruhr (50°)	Semidia metros l Darm <u>2530</u> . 1-48	XVI

Som	onuhr	-304-			
9817	Sonnenuhr K	Si horologium	e	. Chm <u>25024</u> . 20-25'	XVI
9818	Sonnenuhr H	Si superfineam	l	Clm 14111. 279-282	<u>XV</u>
9819	u n	a	"	Vin <u>5303</u> , 285'-286	XV-XVI
9820	Somenuhr H	Si vis facere horolo=	,	Melk 417. 201-208	<u>XY</u>
9821	Somenuhr H	Si volueris facere horo:	·L	Vin <u>5308.</u> 283'-285'	XV-XVI
9822	Sonnenuhr H	Si volueris facere horo: logium Si volueris horologium facere	e	Melk 417. 192-201	XV
9823	"	" There's	"	Clm <u>19689</u> . 86-89	XVI
9824	Sonnembr (48°) H	Sonnembry ju reissen	d	Cgm 4190. 1-8	娅-娅
9825	Somenuhr H	Super centro	l	Clm <u>19689.</u> 64-85'	XVI
9826	Sonnenuhr H	Volens componere hou	r. l	Clm 19690. 106'-107'	<u>XVI</u>
9827	Somenuhr (48°) H	Von Ableitung des	d	Cgm 4192. 2-47	XVII - XVIII.
9828	Sonnenuh V	You Neumond	d	Clm <u>19690</u> . 106'-107' Cgm <u>4192</u> . 2'-47 Clm <u>26071</u> . 90'-91'	XVII
9829	Sonnember V			Chn <u>9092</u> . 84-85	1679
9830	Sonnonnhr (490) H	Wie man sin	d	Stu Th. med. mat . 20.	XVII
9831	Sonneruhr H	Willst du machen		Cgm 4545. 46-52	X
983€	Sonnenuhr			Karl 504. 169'	亚-亚
9833	Somenuhr		e	St. Gal 450. 46	XI-XII
9834	Somenuh			Olm 56 40. 83	XIV
9835	Somenuh			Trag 2868. 70'-72'	XIV
9836	Somenula H			Krak <u>551</u> . 86-95	1388
9837	Sormenuhr H			Prag 1832. 4'-12'	XV
9838	Somounkr (510) Z			Leip Un 1485	1500 ±
9839	Somenuhr		d	Go lh. A. 472	XV
9840	Somembe (480)			Darm 266. 62'-63	XV.
9841	Sonnenula		l	Main Pd 32. 44', 45,49'	XV
9840	Somernh H		d	St. Flo XI , 168	XV.
9843	Somonula H			Lond Add. 15107.203	双
9844	Sormenuh H+V			Hoil 302. 64-65'	双
9845	Sonnenuhr H			Mii 4° 438. 49+50, 58-	XV
9846	Sonnenuhr (Wingburg	3)		Wing M. ch. 40 182. 75,	XV
9847	Somenule H		l	lgm 4545.78-80	XV
9848	Sonneruhr (48°30') Z			Salz St <u>V</u> 28. <u>81</u> . 176-177	巫
9849	Somenuhren			Krak 2252. 225-237	亚-亚
9850	Sonnenuhren			Krak 2615. 21	XVI
9851	Sommenuhr (50°) H		ℓ	Clm 10691. 110-112	XVI
9852	Sonnenuhr H		_	Angs. Clix 1	XVI
				0	

00 50	San	- 305- So	menuhr
Q853		l Has ast 80 3 m 1	1526
9854	Sonnenuhr 4	l Ber theol 2° 271. Einb.	XVI
9855		l Brl 977	1599-
9856	Sonnenuhr	l Vin 10722.5	1600 <u>XVI</u>
9857	Sonnerwhr H	l Lond Add 24010.58	1551
9858	Somenuhr	M. Ros 434. 82', 160	XVI
9859		l Nür G. M. 37639	XVI
9862	Sonnenuhr (Wien)	l Vin 10577. 1641	<u>XVI</u>
Q863	Sonnember (480)	Cgm <u>4545</u> . 1,2	XVI
9864	Sonnembr	l Vin 5280. 29-69'	XVI
9865	Somernhr (51°) Z	Barm 2608. 79	XVI -XVII
9866	Somember	Darm 2608. 106	XVI -XVII
9867	Somennhr	d Toes g. 40 1034	XVI -XVII
9868	Somembr Z	Darm 1525. 6-63	XVII
9869	Sonnembr	Vin 10565. 55	XVII
9870	Sormenulu (48°) H	l balz St <u>V</u> 1 F <u>225</u> . 19-94,	<u>XVII</u>
9871	Somenuhr	Salz St V 1 \$ 225. 158-	XVII
9872	Somewhr	Cgm <u>6076</u> . 465-468	XVII
9873	Somenuki	l kam mat <u>6.</u> 66	XVII
9874	Somonulu Z	Mi 23 Math 2° Ginb	XVII
9875	Somemula	f Koethen 2°	XVII
9876	Sonnemkr	l Trier <u>1048</u> . 3-26	XVII
9877	Sonnenuhr	l Maih 11,3.4°65	XVII
9878	Sonnenuhr H	l Hohenf 315 m 3	1616
9879	Sommenuhren	l Prag 206. 49-68	1660-62
9880	Somenuhren K	l Prag 2215. 95-128, 148-151, 202-205' Prag 2616. 9-20', 106-	XVII
9881	Sonnenulisen	148-151, 202-205' Prag 2616.9-20', 106-	XVII
9882	Sonnenulren	Krak 2584. 293-303	XVII
9888	Sommenubren (Augsburg)	l Adm. 807	XUI
9884	Somenulis	d Cgm 4190 m 4	XVII -XVIII
7885	Sonnenuhren	nd Kas ast 2º 12	XVII - XVIII
7886	Somenula 2	K. Hist. Ar . S. B. 40.103	XVI) - XVIII
1887	Somerula (48° 32')	d Cgm 4190 mb	XVII-XVIII
7888	Sommenula L.	l Mai II 359	XVIL-XVIL
7889	Somenuhr L.	l Konstanz	XVII-XVIII
1890	Sonnenular	nd Amet <u>1336</u> .1	XVIII
	·		

Koperniks Weltgebände l Schaff St. A. 70

Kön Un 1874

l Vin <u>5292</u>. 312-313'

Vin <u>5280</u>. 26-27

l Chn 8514. 2-193'

Gebrurtsgestimmigen

Nadituhr

Sternderdung

Sterndentung

Thomas Spleiss

Bonifaz Stadler

B. St.

Yoh. Stab

9905

9906

9907

9908

9909

Digitized by Google.

1775 1775

1512 1512

XVI

XVI

1727

	0.61	-307-		S4-
991	• •	5 an Th. Derfflinger	Hrem Stern	Stampfu 1817– 1812
991		128 an M. Koller	Grem Stem	1830- 1830 64
9911		5 an Schwarzenbrum	Krem Stem	
9912	_	14 am Soldner	Mi Stern	1824-1824 30 8 1820-1820
9913	Starbenberg	on 5 an Kopler	Vin 10703. 56	1820- 1820 30 30 1611- 1641
9914	TOWN. ORDING	Geschiehte der Stern-	f lgm 24 Stark m 5	1614- 1644 29 <u>XVIII</u>
9915		Geschiehte der Stern- kunde 9 an Berfflinger	Gram Stern	1802 - 1802
9916		an M. Koller	Grom Stern	24 2 1882 - 1832
9917		4 an Schwarzenbrumer	. Them Stern	35 33
9918	Joh Nasp Standar	cher Beobachtungen	Potsdam	1824 - 1824 29 2 1749 - XVIII
9919	Michael Standar	her 4 an Joh. danz	Dill 247.152,346	1636 1636
9920	Ge. Steigenberger	23 an Goldhover	Cgm 2939	1764- 1764.
	Steigenthal	4.11625	•	70 70
9921	K.Ang.Steinheil	3 Poriefe	Toer Darm F 2 e 183	7 1849- 1849- 51 51
9922	11	42 an Bessel	Ber Ak S. Be	51 51 1826- 1826-
9923	h	4 an Ganso	Gött Ganss 112	44 44
9924	•	9 an Sorling	Mar Un 319	1835- 1835- 36 36 1859- 1859-
9925	to .	an Ad. Repsold	Ham As A TV & 1	1859-1859- 63 68 1837-1894-
9926	"	1 am Rosenberger	Ber Ak S.Be	1837 1834 61 61 1828 1828
9927	•	1 an H.C. Schmacher	Gött Gauss 111	1844 1844
9928	ls .	an H.C. Schumacha	Foer S. Sohn	XIX
	Steinvald	1.787		
	Joh. Stendal	s. 9 1		
9929	Bern . v. Stong	Kalender	d Vin 2683. 1-411	Xy
9930	Stongel (2)	2 an Reichenbach	Ma D. M. 5835	1806 1806
9931	Goh. Sterg	2 Tariefe	Chm 11865 B	1724 1724
9932	Sterndentung	Ab oriente k	Bas 0 IV 4 m 9	1429
9933	Sternderstung	Ad landern et honorom		XIV
9934	Storndentung		E St. P. 26.4.21, 46-64	144
9935 .	Sterndentung	awisam	kam.mat. <u>4</u> .175-181	XV
9936	Sterndertung		Bam.mat. <u>5</u> , 1-76	1583
9937	Storndontung		Am 2° 365. 51-52	<u> XU</u>
9938	. 0		Am 40 <u>374.</u> 86-86'	XIV
9939	Sterndentung		Chr. 14504. 205'- 206	XV
7940	Sterndenting		Clm 267. 1,1'	XIV
9941	Sterndentung	Astrologia est scientia l mutationum	Yrak <u>554.</u> 1-20	XV

Stern	deutung	-308-	
9942	Sternolentung	Astronomiae materia l Am 12º 19. 1'-15'	XIV
9948	Sterndentung	Astronomiae materia l'Arn 12º 19. 1'-15' subicitur Caput draconis est l'Cres 209. 40'-44 mum	XIV
9944	Sterndentung	Circulus quintus libri l Gör 18.65-68	XIV
9945	Sterndentung	Com crus libet pla l Brl 917. 178-180	XV
9946	Sterndentung	Com me jamdudum l Vin 2378. 27-32	XIV
9947	Sternderdung	Cum tabellam per: l Vin 5216. 45-47	XV
9948	Sternderdung	Cum tabellam per: l Vin <u>5216.</u> 45-47 fevtionum Cum vestra pater: l Darm <u>2226</u> . 5-34'	XIV
9949	Sterndentung	Das Firmament ei: d Ham mat 477	XVII
99 50	Sterndenting	Das Firmament ei: d Ham mat 477 gentlich Debes considerare l Am 4° <u>374</u> . 68-71'	XIV
9951	Sterndentung	Die Astronomie d Cgm <u>597</u> . 219-233	1485
9952	Sterndentung	Die Meister haben d Vin 2862. 126'-128'	XV
9953	Sterndeutung	Domino meoisales l St. Gal 831. 175-181	XI
9954	Sterndeutung	Domino meo'isalus l St. Gal <u>831</u> . 175-181 et vita Glectionem nominant l Krak <u>1074</u> . 1-12	XVI -XVII
9955	Sterndentung	Et aspice malum l Erl 917.169-172	XV
9956	Sterndertung	Generaliter primo di l Vin <u>5371</u> *. 61-63'	XV
9957	Sterndeutung	Generaliter primo de l Am 4° 15. 180-181'	XIV
9958	Sterndentung	Generaliter primo de l Am 4° <u>15</u> . 180-181' monstrantum Haec est sphaera l Vin <u>3276</u> . 237-240'	XVI
9959	Sterndeutung	Herodins dicit elicen l St. Gal 250. 527-538	X
9960	H	" " Gin <u>178</u> 211	X
9961	11	" Vin 12600. 137'	XII-XIII
9962	Sterndentung	Ylic est liber simili- l llm <u>275</u> . 132, 132' tudi " "Vin 5307. 85-107'	XV
9963	H	" " " " " 107'	XV
9964	Sternderdung	Hiernach folgt die Be d Codinb. 488. 231-251	1464
9965	Sterndentung	Ignis qui quartani l Barn 2827. 74-80 parten	XIV
9966	Sterndeutung	Indem Anfang d Darm 266. 57-62	XV
9967	u	" " Heid P.g. 226. 33-42'	XV
9968	Sterndentung	In hoc tractatu in l Vin 2306.34-37 tendimus "Bas F III 18. 1-6"	XIV
9969		" " Bas F TT 18. 1-6"	XIV
9970	11	" Bam mat 3.40-77	XV
9971	Sterndentung	In libro de coelo et l Bas OTV 4 m 3	1429
9972	Sterndertung	In principio creavit l Clm 23802. 2-12' dens "Heil 486. 241'-252	XIV
9973	n .	" dens " Heil <u>486</u> . 241' - 252	XV
9975	Sterndeutung	Matheseos scripturi l Soest Vorw. 24 mr 2	XIII
9976	Sterndentung	Nitach id est circulus l Clu 18940.107-146'	XVI
9977	Sterndeutung	Nota, quotiens sol l Fores Dioc 105. 200-20	3' <u>XV</u>
9978	Sterndontung	Nota, quotieno sol l Fores Dioc 105. 200-20 Ob dem Firmament d Darm 266. 19'-23'	XV
		•	

		-309 - Sx	
9979	Sterndeutung	Observa veneran cum l Am 4° 386. 172, 172'	terndeutung VIV
9980	Sterndentung	Omnes homines natura l Por 129. 15-58'	XIV XIV
9981	u	" some " Am 12° 19. 41-52'	XIV
9982	Sterndentung	Jaines della estra de 1 00	<u> </u>
9983	Sterndeutung	Primo sciendum quod l som 4° 353. 170-177'	_
9984	Sterndentung	Onamois in Albumaga - l Krak 573.333-339	XIV
9985	Sterndowtung	Anamois in Albumaja. l Krak <u>573</u> .333-339 Ni st Alchisibis et Ann 4° <u>351</u> . 89'-93 Libris	<u>XV</u>
9986	Sterndentung	Rerum omnium quae l Clm 228. 47-70'	XIV
9987	h	sublimari " Clm <u>826</u> . 46-53'	XIV
9988	H	" Clm 588. 100'-108'	XIV
9989		" Cnes 209. 83'-102'	XIV
9990	u U	" Am 40 372. 103-103'	XIV
9991	Sterndentung	Resquibus perficientes l'Vin 4782. 14-221	XIV
9992	Sterndeutung	Scribit philosophus l Wt 723. 46-77	XV.
9993	Sterndentung	Secantur scientiae l Clm 19690. 36-59	1353
9994	Sterndenting	·	1508
9995	Sterndentung	Signis adhuc artem l'Vin 4287. 42'- 45' Superioris disciplinae l Leid Scal 46. 32-40'	<u>XV</u>
9996	Sterndenting	Tractatus ex intentio l Maih II, 1.40 73.29-33,	XV.
9997	,	Tractatus ex intentio l Maih II, 1.4° 73.29'-33, ne "Bern 157.25-27"	<u>XV</u>
9998	Sterndentung	·	<u>XV</u>
9999	Sterndentung	You dea a Himmander of Roma Pall 1340 112 1121	XV
	Sterndeutung	In Tolot ein Kaiser d Krem [XIX. 101-162 Meister " Vin 2076. 31-32	<u>XV</u>
10001	"	Meister " Vin 2976. 31-32	XIV-XV
	Sterndeutung	<u> </u>	XV
10003	•	l Karl Fr. <u>106</u> .18	XI
10004	•	l Vin <u>10600</u> . 7	<u> XII - XIII</u>
10005	Sterndentung	l Vin <u>2452</u> . 14-15	XII
10005 10005		l Clm 18927. 156'-157'	XIII
10006		• Basel F III 33,26-28	XIII
10007	" C/- / /	" Bres St.R. 178 m 5	XIV -
	Sternderdung	l Trier Dom 49.1,2,187,	XIII
10008	Sterndeutung	l Soest Vonv. 24mb	XIII
10009	Sterndeutung	l Am 4° 345. 26-38'	1369
10010	Sterndewting	l Vin 2436. 238-241'	XIV
10011	Sterndenting	Hohenf. 26 Einb.	XIV
10012	Sterndentung	l Am 4° 223.163'-170	XIV
10013	Sterndentung	l Clm <u>228</u> . 26	XIV

Stern	denting	-310-		
	Sterndeutung		l Am 4° 383. 1-134	XIV
10015	Sternderdung		l Bern <u>483</u> . 151-158	XIV
10016	Sterndentung		l Vin <u>2578</u> . 21'-22	XIV
10017	Sterndeutung		l Cues <u>209</u> . 42'-45	XIV
10018	Sterndowtung		d Gör 18. 68-79'	XIV
10019	Storndoutung	•	l Am 4° 356.177'	XIV
10020	Storndowtung		l Am 40 <u>874</u> . 159'	XIV
10021	Sterndoutung		l Am 2°377.62′-63	XIV
10022	Sterndentung		l Am 2° 395. 31'-32'	XIV
10023	Storndeutung		l Am 40 361. 114-116'	XIV
10024	Storndentung		l Am 4° <u>225</u> . 161-162	XIV
10025	Storndentung		l Am 40 386. 12-12'	XIV
10026	Sterndeutung		l Ulm 13886. 1	XIV
10027	Sterndoutung		l Am 4° 381. 104	XIV
10028	Sterndeutung		Ber lat 8° 44. 11'	XIV
10029	Storndontung		l Clm 28229.48-48'	XIV
10030	Sterndontung		l Krak 970. 74-95	XIV
10031	Sternderdung		l Krak 566. 205-277	1363
10032	Sterndeutung		l Hak <u>551</u> . 245	1388
10033	Sterndoutung		l Krem <u>CL XXXIII</u> . 222-222'	XIV-XV
10034	Sterndeutung		l Bern <u>252.</u> 129	XIV-XV
10035	Sterndeutung		l Krak <u>566</u> . 278-285,296	XIV -XV
10036	Sterndoutung		d Ber.g.4 <u>°1187</u> .53	XV
10037	External outring		l Clm 8950.81'	XV
10038	Sterndoutung		d Par. Sup. franc. 3149.	XV
100 39	Sterndentung		l Clm 14504.202-205	XV
10040	Storndoutung		l Zwi 11, VII 30. 47'	XV
10041	Sterndeutung		d Tib. Nd 2. 272'-273	XV
10048	Sterndeutung		l Bam. mat 3. 1-111'	XV
10045	Sterndouting		d Vin 5175. 34-46'	XV
100 44	Sterndeutung		d Vin 2818. 1*19'	XV
10045	Sternoleutung		l Vin <u>5414</u> . 163'-165'	XV.
10046	Sterndoutung		l Clm 11067. 118'-119	XV
10047			d Tib Md 2. 51-144	XV
10048	• 8		l Ber lat. 2° 54. 179'-	XV
10049	Sternderdung		l Vin 5318 37'	XV

•	
Ste	ndoutu
l Vin 5442, 245-248	XV
l Vin <u>5396</u> . 157'	<u>XV</u>
l Ant. Frank 134-135,	XV
l Wol 3778.14-30	XV
l Vin 4985. 143-185	XV
l Vin <u>4789</u> . 52-55	XV
l Vm 10.454. 337-346	XV
l Vin <u>3914.</u> 218'-219	XV
l Vin 3124, 2051	XV
Wol 875. 42'-45	XV
d+l 4in 5509. 4'-4	XV
l Vin <u>5239 + 5239*</u> . l Wol <u>3749</u> . 86', 50-50'	XV
l Wol 3749. 86, 50-50	XV
d+l Wol 3411. 1-63'	XV
d Heid. P.g. 812 m I	XV
l Heid. P.g. 812 mr VIII	XV
l Krak <u>793</u> 301	1450
l Krak <u>1840</u> . 501	XV
l Yaak <u>579</u> , 257-929, 377-380 l Yrak <u>584</u> , 254-270,601	XV
	XV
l Grak 899. 1-34	XV
l Yrak <u>1838</u> . 139	XV
l Ynak 1859. 112-128	XV
l Krak 1843	XV
l Trag 280. 270-278', 285-294	XV
L Vrag 433. 38-39, 43,43'	XV
l Trag 629. 27'- 38', 41'-	XV
l Irag <u>1411.</u> 102-105 124, 1241,136,747-1481,1671-169 l Ivak <u>1969</u> . 1-425	XV
	XV
l Ytrak <u>2495</u> . 1-63	XV
l Krak <u>2620</u> , 145-430	XV
l Hrak <u>2729.</u> 21-151	XV
l Krak <u>2496</u> . 212-268	<u>XV</u>
d Par.Sup.franc. <u>3359</u> . 195-205 Bern <u>157</u> . 31'	XV XX
10em 157. 31	XV
Rom Pal.l. <u>1369</u> . 68'-	XV

10050	6terndouting
10051	Sterndentung
10052	Sterndeutung
10053	Storndouting
10054	Sterndeutung
10055	Sterndentung
10056	Sterndentung
10057	Sterndentung
10058	Sterndentung
10059	Sterndeutung
10060	Sterndeutung
10061	Sterndentung
10062	Sterndewtung
10063	Sterndeutung
10 064	Sterndeutung
10065	Sterndeutung
10066	Sterndeutung
10067	Sterndentung
10068	Sterndentung
10069	Standenting
10070	Sterndentung
10071	Storndoutung
10072	Sternderdung
10073	Sterndeutung
10074	Sterndowtung
10075	Sternderdung
10076	Sterndentung
10077	Storndeutung
0078	Sterndentung
0079	Sterndeutung
0080	Sterndeutung
0081	Sternderdung
0082	Sternderdung
0083	Sterndentung
0084	Sternderdung
000-	Cl

10085 Sterndenting

Sterno	leutung	-312-	
10086		Rom Pal. l. <u>1340.</u> 144', 154'-155	XV
10087	Sterndeuting	Vin 3105. 63-64	XV
	Sterndeutung	Vin <u>5442</u> . 249, & int.	ΧV
10089		Bres. Un. Ac. <u>IV</u> . F <u>21.</u> 80 d Niir G. M. 4° <u>795</u> . 46-47	XV
10090	Sterndentung		XV
10091	Sterndentung	Darm 1470. 41	XV
10092	Storndeutung	d Vin 2818.39'-59	XV
10093	Sternoleutung	l Magd. Dom. <u>88</u> . 1,1'	XV
10094	Sternderdung	Schlier <u>24.</u> 116	<u>XV</u>
10095	Sterndouting	d Krenz <u>22170</u> . 114- 124 d K. Hist. Ar. A. n. 59	XV
10096	Sterndentung	d K. Hist. Ar. A.n. 59	XV
10097	Sterndentung	l Prag 1609.111-148'	XV
10098	Sterndewtung	l Prag <u>1882</u> . 13-14	XV
10099	Stemdenting	l Vin <u>5287</u> . 18-29'	XV
10100	Sterndeutung	l Wol <u>682</u> , 35-43'	XV
10101	Sterndeutung	l Wol <u>682</u> . 44-47'	XV
10102	Sterndeutung	l Wol <u>682.</u> 48-84'	XV
10103	Sterndeutung	l Vin 4775, 57-65'	XV
10104	Sterndeutung	l Lond. Add. <u>15107</u> . 231	XV
10105	Sterndeutung	Gent 417. 34-47'	XV
10106	Sterndeutung	l Stu Ph. med. mat 27.	XV
10107	Sterndeutung	l Vin <u>3420</u> . 120,	XV
10108	Sterndeutung	Wol <u>676</u> . 86-91	1444
10109	Sterndewtung	d Heid. P.g. 844. 132	XV
10110	Sterndentung	l Zwi E 23	双-巡
10111	Sterndenting	l Krak 1857. 45, 159	XV-XVI
10112	Sterndentung	l Krak <u>1839.</u> 142-150	双-巡
10113	Sterndeutung	l Krak 2252. 185-225,	双-巡
10114	Sterndeutung	l Wol 4558. 257-257	XV-XII
10115	Sterndentung	d Vin 3276. 227'-236'	XVI
10116	Sterndenting	d Ber.g. 40 45.66	XVI
10117	Sterndentung	l Tena El 2º 72. 40'-43',	1501
	Sternderdung	l Krak 1963.16-18,231-	XVI
	Sterndentung	1. 400h 2422 1-24 43-	XVI
	Sterndenting	l Trag 443	1576-
10121	Sterndentung	l Krak 192: -9 15° 638-646,70*	
		638-64 6 , 70 *	

		- 313 -	ida
1012.	1 Sterndontung	l Trag 2581	ternderding 1516
1012	3 Sterndentung	l Clm 28118. 102	XVI
1012	Sterndentung	d Vin 3276. 241-245	<u> ZVI</u>
1012	Sterndentung	d Maih W, 2.2°1. 135-144	1513
1012	6 Sterndentung	d Mail II, 2. 20 1.73-74	1513
1012	Sterndeutung	l Chm <u>27083.</u> 9	<u> XVI</u>
1012	? Sterndertung	Mü 4º 746. 98'-106'	ZVI
10126	Sterndowling	l deid Vulc <u>8</u> . 88-88'	\overline{XVI}
10130	Sternderdung	d Vm 5002. 189*	XVI
10131	Sterndeutung	d Wol 3071. 1-147	XVI
10132	Storndentung	l Dines F18 m 7	XVI
10133	Sterndeutung	Bam med 24. 24-77'	XVI
10134	Sterndentung	Mi 4° Math 494ª	XVI
10135	Sterndeutung	l Krak 1923, 647-707	1546
10 136	Sterndeutung	Berg 20 155	1578
10137	Storndewtung	d Vin 10214. 111-112'	XVI -XVII
10138	Sterndentung	Bres Dioc. 121. 2°	XVI -XVII
10139	Sterndentung	it Vin 11 416*	XVII
10140	Sterndeutung	Trier 1075. 14-18	XVII
10141	Sternderdung	Dann 3064. 1-62	XVII
10142	Sterndentung	l Krak 3228	XVII
10143	Sterndentung	l Krak 2451.6-11	1684
10144	Sterndenlung	l Prag 2616. 41-45	XVII
10145	Sterndeutung	Salz P. a. <u>VII</u> . 37. 39-64'	1646
10146	Sterndentung	l Vin 11520.	XVII
10147	Sterndontung	l Brügge 530	XIV
10148	Sterndentung	l Clm 14401. 180-182'	XIV
10149	Sterridentung	l Am 4° <u>357</u> .81-92'	XIV
10150	Sterndeutung	Am 40 366. 96-98, 99-	XIV
10151	Sterndentung	Wal 3749.52' 101	168 <u>XV</u>
10152	Sterndentung.	l Fin l 107/20.	1476
10153	Sternderdung	l Vin 3248. 150-177'	XV
10154	Sterndentung	Chn 27001. b	XV
10155	Sterndenting	l Mi 4° <u>738</u> . 93-94	XV
	Sierndeutin	l Vin <u>3208</u> . 26-27	XV
A	S'amed nets	l Vin 10358. 121-122	XVI

Storage	entung	-314-	
10158	Sterndeutung	l Prag &754	<u>XVI</u>
10159	Sterndentung	d Vin 10656	XVI
10160	Sterndentung	l Han 888	XVII
10161	Sterndentung	l Mi 4° <u>822</u> . 294	XVIII
10162	Sterndentung	Nür Cewt <u>V</u> <u>36</u> .1a,1a', 122,122' L Wol <u>2816</u> .174 ² 175	XIV
10168	Storndenting	l Wol <u>2816</u> .1742'175	1461
10164	Sternderdung	l Parls Un Ac IV F 21.81	XV
10165	Sterndarting	l Clm <u>25004</u> . 186-187	XV
10166	Stemdenting	d Ber. g. 40 1590.3	XV
10167	Sterndentung	d Cgm <u>6076</u> .364-366	XVII
10168	Sterndertung	Porces Un Ac IV F 25.201	XIII
10169	Sterndeutung	l Am 4° 223. 265'-267'	XIV
10170	Sterndeutung	l Am 40 <u>363</u> . 36'-37	XIV
10171	Storndeutung	Cues 209. 68'-47'	XIV
10172	Stemdouting	l Am 12° 19. 35-40!	XIV
10179	Sterndeutung	l Am 40 <u>368</u> . 152-157	XIV
10174	Sterndeutung	Bam mat 4.149', 152'- 153'	XIV
10175	Sterndentung	l Olm 14783. 525-531	XV
10176	Sterndeutung	Ber lat 2° 192.6	XU
10177	Sternderdung	l Cgm <u>439</u> . 108	XV
10178	Sternderdung	l Clm 214. 2'-3'	XV
10179	Sterndewtung	Heid. P.g. <u>511</u> .70-72'	XV
10180	Sterndeutung	Gött duneb. <u>87</u> . 2	XV —
10484	Sterndeutung	l Cgm 3898.87'-90'	XV
10182	Sternolowtung	l Trag <u>2436</u> . 1	XV
10183	Sterndeutung	Wal 2816. 1,1', 146-147'	1461
10184	Sterndeutung	Wol 3625. 15-24	1466
10185	Sterndeutung	d Vin 2950. 1-6	XV
10186	Sterndeutung	NH 688.134-149	双
10187	Storndenting	Clm 17296. 50-54	XV
10188	Sterndeutung	Wal 3748. 51-51'	双
10189	Storndeutung	Wol <u>676</u> . 220	1444
10190	a	l St. Gal Vad. 426. 49 ¹ -52,	1465
. 10191	•	Olm 27001. X-1'	XV
1019	a	Nin Cent V 64. 1751	XV.
1019	3 Sterndentung	Leip Un 1484. 144'-146'	XV

```
- 315-
                                                                            Sterndeutung
         Sterndentung
 10194
                                                      Wol 4012. 42'-43'
                                                                                   1486
 10195
         Sterndentung
                                                      Mark III, 2.20 1.176-
                                                                                   XVI
         Sterndentung
                                                     l Vin 5503. 5-13'
 10196
                                                                                   1506
        Sterndenlung
 10197
                                                       Rem 124.35-87
                                                                                   XVI
 10198
        Sterndeutung
                                                    l Clm 26764.68-69',43'
                                                                                   1588
                                                      Bott Philos 58.6-38 74'
 10199
        Sterndentung
                                                                                   1613
        Sterndentung s. Gestirnung, Hänser, Heilkunde, Korneten, Pla -
                       neten, Schwangerschaftsdaner, Sterne, Wotter, Ensam
                       monkimfte.
 10200
        Storne (28)
                                                   l Ber Phil 1830.3
                                                                                  XII
 10201
        Sterne (35 für 1181)
                                                   l Am 4° 369.50
                                                                                  XIV
 10202
                                                      Am 4º 366, 50-501
                                                                                  XIV
 10203
                                                      Chr. 26667. 48
                                                                                  XIV
10204
                                                      Bres St. R. 332.66
                                                                                  XIV
 10205
                                                      Vin 5311. 131
                                                                                  XIV-XV
10206
                                                      Clm 83.45'
                                                                                  \overline{XV}
10207
        Storne (29 für 1223)
                                                   l Am 2º38. 2'
                                                                                  XIII
                                                     Am 80 82.86'
 10208
                                                                                  XIV
10209
                                                     Am 40 362. 17'
                                                                                  XIV
                                                      Vin 5311.130
10210
                                                                                  XIV-XV
                                                   l Land Add. 34603.2741
10211
        Storne (für 1313)
                                                                                  XV
                                                  l Am 4° 369. 205
10212
        Sterne (25 f. 1314)
                                                                                  XIV
                                                     Leip Un 1487. 38'
10213
                                                                                 XIV
                                                     Ros m. ph. 40 1.1151
10214
                                                                                 XV
10215
      Sterne (f. 1270?)
                                                  l Vin 5258, 155'-158
                                                                                  XV
       Sterne (f. 13002)
                                                  l Vin <u>5206</u>. 43'-44'
10216
                                                                                 XV
       Sterne (24 f. 1300?)
                                                  l Chn 588.121
                                                                                 XIV
10217
10218
                                                  l Chn 28229.9610
       Sterne
                                                                                 XIV
10219
       Sterne (f. 1320)
                                                  l Mi 40 740. 17-191
                                                                                 XIV
                                                   " Am 2° 395. 104'-105'
                                                                                 XIV
10220
                                                     Leip Un 1475.60-61',
                                                                                 XV
10221
                                                 " Leip Un 1484.1021
10222
                                                                                 \overline{xv}
                                                    Wol 2816. 122-124'
                                                                                 1461
10223
                                                                                 1485
                                                  " Cgm 597. 267-269
10224
                                                  l Ber lat 2º 192.148-151'
                                                                                 XV
10325 Sterne (1022 für 1347)
                                                  l Chm 26667.46'-47'
                                                                                 XIV
10326 Sterne (für 1350)
```

Sterne		- 316-		
10227	Sterne (f.1350)	Æ	Pres St. R. 332. 64-651	XIV
10228	Sterne		l deip <u>1487</u> .50	XIV
10229	Sterne		l, Salz P. Ync <u>699</u> .1.	XIV
10230	Sterne (f. 1357)	,	l Min 2352. 100-101'	1398
10231	Sterne (f. 1395)	A	2 Vin 5442. 133	XV
10282	Sterne (1022 f. 1400)	,	l Am 4° <u>356</u> . 178-223	XV
10233	Sterne (31 f. 1424)		l Cgm <u>439</u> . 101 ·	XV
10234	Sterne (1022 f.1424)		l Clm 24103. 141-155'	XV
10235	η	•	, Melk <u>51</u> . 112-128'	XV
10286	u ·	•	" Nin Cont V 53. 122-143'	XV
10237	n	•	" Vin <u>5208</u> . 15-20'	1528
10238	•		" "Vin <u>5415</u> . 216'-251	XV
10239	Sterne (für 1424)		l Chm 14783. 520'-523	XV
10240	Sterne (f. 1424)		l Krak <u>2252.</u> 330	XV
10241	Sterne (44 f. 1428?)		l lgm <u>595</u> . 59'-60	XV
10242	Sterne (f.1429)		l Prag 2571	1476
10243	tl .		" Vin <u>5228</u> . 170'- 189	XVI
10244	Sterne (für 1438)		l Mi 4° 738. 54	XV
10245	Storne (40 fin 14382)		l Maih <u>I</u> T, 1.4° 73.180	XV.
10246	Sterne (1022 für 144	•	l Vin <u>5176</u> . 92-107	XVI
10247	Sterne (1022 für 145		l Cgm <u>434.</u> 183'-189	XV
10248	Sterne (für 1450)		l Clm 10661, 149-149'	XV
10249	ų ·		" Maih ™ ,2 .2° 1. 174'-	1513
10250	Sterne (62 für 1455)		l Maih <u>11</u> , 1.40 <u>73</u> . 180'-181	XV
10251	Sterne (für 1460)		l deip Un <u>1475</u> . 222	巫
10252	Sterne (für 1495)		l Krak 1917. 224.	XV
10253	Sterne (für 1500)		l Tena Th. XHIV. 40 2.30-	XVI
10254	Sterne (für 1530)	•	l Vin <u>5208</u> . 21-33'	XVI
10255	Sterne (für 1530)		l Win <u>5208</u> . 35-42'	XVI
10256	Sterne (1022 für 153	2)	l Cgm 4424. 1-18	1532
10257	Sterne (für 1545)		l Bam. S. H. ast. 2.8-11	XVI
10258	Steme		l Melk 417. 163	XV
10250	7 Sterne		l Wol 2814, 29-31'	XV
1026) Sterne		l Wol 3071. 201'-202'	XVI
1026		Ad quem circulum	- 4	巫
1026	z Sterne	Hd utilitatem disci-	l Litt 13 40 2, 1-48	XV

	. .	- 317 -	Sterne
	Sterne	Arctofilar vel bootes l Frer lat 8° 44. 4-8	XIV
	Sterne	Campester scribit co= l Schaff. Min. 61.15-19'	<u> </u>
	Sterne	Decollatus es movit l Vin 5415. 251', 252	XV
	Sterne	Glorum quae infra l Bern From 178. 90'-108	IX-X
10269	Sterne	In principio dictum l Clm 25006. 68-42	XVI
10270	Sterne	In ternone majoris l Ber lat 40 23. 152	XV
10241	Sterne	In temone majoris l'Er lat 4° 23, 152 Libra quidon est l'Un 507. 42'	XIII
10272	Sterne	Privaam tamen & Klosternen 685.70'88	XIII
10273	Storne	Sapientes antiqui l Com 125. 285, 285'	1486
10274	Sterne	Sciendum quod in & Chn 125. 300.	1486
10275	Sterne	Sciendum quod in l Chn 125.800.' Stella in vertice arie l Laip Un 1482, 16	XV
10276	Sterne	Stellae non habert & Chr. 23623. 103 proprium lumen	XIII
10277	Storme	Stellarum fixarum l Adm. 481. 56, 56'	XIV
10278	Sterne	Stellarum fixarum l Adm. 481. 56, 56' Ursa minor l Živi 11, VII, 30. 92'	XV
10279	Sterne	Ber theol 2986 binb.	XIV
1028Q	Sterne	l Chn 18904. 144,147'	XIV
10281	Sterne	l Ut 725. 214-246	XV
10282	Sterna	d Paso OIV 4 m 7	1429
10286	Sterne	l Vin <u>5258</u> . 23'-24'	XV
10284	Sterne	Cnos 212. 166'- 167'	XV
10285	Sterne	l Vin 5415. 259,253'	XV.
10286	Sterne	d Edinb. 488. 346-872	1464
10287	Storne	Cues 212. 310-322'	1418
10288	Sterne	St. Flo XI 619. 147-1481	\overline{xv}
10289	Sterne .	Heid P. g. 264. 67-73	XV
10290	Sterne	l Clm 59. 229'-236'	XV.
10291	Sterne	Klosternen <u>686</u> . 285	XV
10292	Sterne	Mail suff. 1.40.47ª	XV
10293	Sterne	Rom Pal lat 1369.148-	XV
10294	Sterne	Mi Nat 1501. 42-76'	XV
10295	Sterne	Wien Gutmann 28'-32	XV
10296	Sterne	Trag 483.155-166'	XV
10297	Sterne	l Krak <u>573</u> . 417-45%	1454
10298	Storne	l Krak 3411. 1-10	XV
10299	Sterne	Enl 1718	XVI
10300	Sterne	Gron 103. 195-196	XVI

Sterne	>	- 318-		
10301	Sterne		Renn 124.1	XVI
10302	Sterne	•	Go Ch. B. 452 m 2	XVII
10303	Sterne		Krak <u>3040</u> . 1-7	XVII
10304	Sterne		Bas FI 36	XVII
10305	Sterne		Donau 859	XIX
10306	Sterne	l	Hlosternen 125. 1-16.	XIV
10307	Sterne	l d	2 Salz P.Inc 800.71	XV
10308	Sterne	O	The Md. 2. 312-319;	XV
10309	Sterne	0	l Berg. 2° 244.85	XV
10310	Sterne		Vm 5442. 122-130	XV
10311	Sterre	10	l Vin 5442, 130'-132'	XV
10312	Sterne	.00	1 Vire <u>3336</u> . 25-86	1497
10313	Sterne	.00	l Heid. P.g. <u>832</u> .84-92	XVI
10314	Sterne	l	Ber Wil 1786.1	<u>X-XI</u>
10315	Sterne		l Karl Fr. 106, 18	紅
10316	Steme		l Am 40 170. 222'-226'	XIV
10317	Stome	A	2 Am 40 360. 33'-34'	XIV
10318	Sterne		l Vin 5412. 272-2741	XV
10319	Steme	4	l Vin 5415. 260-263	XV
10320	Sterne	A	d lgm <u>595</u> . 39'-43'	XY
10321	Sterne		l Vin 10689 41-46 15-17'	XVI
10322	Sterne	· .	l Vin 10689 41-46 19,19,	XVI
10323	Sterne	1	d Wol 2680. 1 21-24	XVI
	Sterne		Wol 3392, 1-58'	XVI
	Sterne		Clm <u>26764.</u> 192	XVII
-				

Sterne

4.309,311,444,671,684,717,862,892,899,931,1009,1011,1549,1603-25,1803,2309,2334/5,2340/1,2385/8,2477/8,25022,2593,2598,2694,2812/5,2834,2854,2934,2980,3336,3555-69,3593,3599,3602,3605,3691,3746,3969,4003,4099,4101,4118,4142/3,4285,4310/9,4341-57,4405/8,4417,4482,4655,5092,5148,5212,5234,5263,5270,5272,5725,5929-30,5974,5986,6102,6528,6530,6769,6797,6801,6821,6823,7022,7034,7040,7051,7183,7186,7373,7404,8193-8205,8555/6,8558,8564,8574,8594,8671,8845,8914,9043,9053,9060,9068,9071,9360,9362,9381,9402,9422,9465,9471/9,9599-9609,9786,

10106, 10420, 10445, 10647/q, 10652, 10687, 10790, 10859, 10888, 10919-42, 10978, 10980, 10990, 10996, 11037, 11041, 11047, 11119, 11184, 11285, 11525, 11556, 11560, 11578, 11582-99, 11631, 11745.

		111111111111111111111111111111111111111	
	~	3. Himmelskugeln, Kometen, Zeichen (Sternbilder des	
10326	Sternkunde	Ambitus totius terrae l Clin 14836.118-124	<u>X</u> [
10327	Sternkunde	Anno solio contino = l Ber Phil 1711. 99'-100'	1048
10328	Sternkunde	Antequam aggrediar l Bam mat b. 1	XVII
10329	Sternkunde	Aristoteles und viele d'Heid P. g. 575. 19-38 andre Meister	XV
10330	4	" " Heid P.g. 226. 9-25	XV
10381	· If	" Chn <u>5879</u> . 219-220	1409
10332		"	XV
10333	l,	" " Maih II, 1.4° <u>61</u> .101-104	XV
10834	11	l Clm 4394.62-92'	XV
10335	l _l	d Heid Pg. <u>691</u> . 8-22	XV
10336	h	d Vin 12673. 11-25	XV
10337	11	Darm 1470. 50-52'	XV
10338	4	" d Wol 2814.4-8'	XV
10339	H	" " Cgm <u>303</u> . 22-28'	XV
10340	4	" Ber g. 40 <u>1585</u> . 117-	<u>zv</u>
10341	u	" Berg. 8° 431. 4-9	XV
10342	•	" Berg. 4° 1258. 22-28	XV
10343	•	" Freiburg L. <u>309</u> . 10-13	XV
10344	1	Maih suff. 1.40 47 a.1-3'	XV
10345	•	Maih <u>M</u> , 2.2° <u>1</u> .13-15	XV
10346		lgm <u>738</u> . 30	XV
10347	•	Salz St <u>V</u> 2. G. <u>81</u> . 154'_	XV
10348	h	" d Heid Pal g. 222. 1-41	XVI
10349	Sternkunde		1653+ XVII
10350	Sternkunde	Astronomia est certa l Clm 10691. 49-96	1510- 2 0
10351	Sternkunde	Astronomia est motus l Bas C. VI a 66. 393-412'	XVI
	Sternkunde	Astronomia est scientia l Mn 4° <u>738</u> . 37-38	XV
10353	Sternkunde	Astronomia est scientia l Clm <u>9092</u> . 3-84' de mensuratione	XVII
10 354	Sternkunde	Astronomia est scientia l Clm 8292. 1-22	XVII
10355	Stornkunde	Astronomia est scientia l Hrak 1839. 152-159	XV-XVI
10:356	Sternkunde	Astronomia et astrolo: l'Vin <u>5203</u> . 133'-134' gia	XV

Sternk	unde	- 320 ₋	
10357	Sternkunde	Astronomia ex quatuor l Vin 5247. 1-47'	XV
10358	Sternkunde	Astronomia una ex l Dill 119. 1-122	XVII
10359	Sternkunde	Astronomica sphaerica l Ham mat 4º 468 m 2	XVII
10360	Sternkunde	Astronomica sphaerica l Ham mat 4º 468 m 2 dicitu Cosmographia est soion= l Maih II, 2.8º 16 tia Coester mundi deux l Lein Un 1482 144-1501	XVI
10361	Sternkunde	Creator mundi deux l Leip Un 1487. 146-152'	XIV
10362	Sternkunde	Cum aureola l Clm 2524, 1-109	1610
10363	Sternkunde	Das 1. Alter der Well d Stu mat. 2°8 m 1.	XVII
10364	Sternhunde	Das Firmament des d Rom Pal.l. 1370. 78-79' Himmels Decom antern alii l V. Hist. Ar. W. 8° 138*	XV
10365	Sternkunde	Decem antem alii & V. Hist. Ar. W. 8° 138*	XIII
10366	Sternkunde	Der Himmel ist geteilt d Darm 266. 34'-39	XV
10367	Sternkunde	Dos Monschen Leib d Bas B VIII. 27. 293-304	XIV
10368	Stornkunde	Ex quatuor disciplinis l'Vin <u>5311</u> , 66'-72'	XIV-XV
10369	Sternkunde	Gardaga est portiocir. l Clm 234. 88-127'	XV
10370	Sternkunde	Hic liber, qui ea l'Ham mat. 4° 464	XVII
10371	Sternkunde	Yarn aggrediamur l Maih II, 3.4° <u>63</u> . 1−53 matheseos	XVIII
10372	Sternkunde	In firmamento smit l llm 92.228-233	XVI
10373	Sternkunde	Inter eaguartheorici l Vin 10547	XVI
10374	Sternhunde	Fste liber cuius l Adm. <u>550</u> , 20'-54'	XV
10375	Stornkunde	Ttaque stellae veneris l'Höln Dom <u>CIII</u> . 43'-45	TX
10376	II .	" " Koln Dom [11.94-99	紅
10377	Sternkunde	Ima prima est planet l'Wol 3749. 68'-82	XV
10378	Sternkunde	Nobilissima simul il Mü 4º724, 57-91	XVII
10379	Sternhunde	Notandum: sphærae l Am 4° 361. 141' Caelostes Numode geometria l'Vin 12600. 18,18'	XIV.
10380	Sternkunde	Nuncde geometria l'Vin 12600.18,18'	巫-观
10381	Sternkunde		+ 1614+
10382	Sternkunde	Philosophi qui sapien l Salz P. a. V. 7. 107-109	XI
10383	Sternkunde	Philosophorum quoruml Chn 14836. 156'-159	巫
10384	Sternkunde	Philosophus in quadam l Clm 488. 1-19'	XIV
10385	Sternkunde	Plato in Thimaeo vo: l Brügge 530	XW
10386	Sternkunde	Prima per sphaeram l'Oxf. Land. mise. 688.	XVII
10387	Sternkunde	Onicumque mundane l Bres Un Le TV. 80 11. 17.	XI
10388	ч	Prime per sphaeram l Oxf.Land. misc. 688. coelestom Onicumque mundane l Bres Un Ac TV.8° 11. 17. sphaerae " Am 4° 23.98-126	XII
10389	<i>n</i>	" Han TV. 394. 4-38,69-	M
10390	Sternhunde	Quoniam, ut ait Aristol Vin 5273. 156-257	XVI
10391	Sternkunde	Stellae fixae sunt l Mi 2º 585. 11-13'	XVIII
10392	Sternkunde	" Mü 2° <u>585.</u> 62-64	XVIII

4444	a Clark	-321-	Sternkunde
	3 Sternkunde	Anaeritus primo pri: l Mi 4º 733. 1-98	1630
	y Sternkunde	2 - whom my sint & Am 40 188. 9'- 34	1267
	5 Stemkunde	Onia constitui praele. l Gött Philos. 27.1-6	XV -XVI
	6 Sternkunde	June praesens scientia l'Vin 5145. 71'-94'	XV
	Sternkunde	anicunque ante nos l'Errigge 526	XVII
	Sternkunde	Onicumque partes in l'Vin 11242. 1-329 astronomia Onid est astronomia l Darm 12664. 2-41	<u>אוועא</u>
	Sternhunde	anid est astronomia l Darm 12664. 2-41	<u>xvi</u>
	Sternhunde	Anoniam eniusque l Clm <u>28229</u> . 88,88' artis ut operis Anoniam sine proble l Green <u>521</u> . 457-755 matis Sciendum autem est l Clm <u>14689</u> . 72'	XIV
	Sternkumde	Anoniam sine proble l Green 521, 457-755	XVII
	Sternkunde	Sciendum autem est l Clm 14689.72°	XII
10403		Septem sunt quae & Göttw 59. b 20 vocantur "Yin 3394. 214, 214'	XIII
10404		" " " " " " " " 3394. 214, 214'	<u>XV</u> .
10405	Sternkunde.	Si scire cupis l Clm 10662. 151'	1436
10406	Sternkunde	Si terra annuo motu l Clm 26527 mr 1	XVII
10407	Sternkunde	Sphaera est corpus so. l Gött Philos 420	1634- XVII 35
10408	Sternkunde	Sphaera secundum & Clm 18985.56-56'	35 <u>XV</u>
10409	Stemkunde	Sphaera secundum & Clm <u>18985</u> .56-56' Theodorium Sphaera solida & Vin <u>3005</u> . 2-48	1480
10410	Sternkunde	Systema mundializa l Maih II, 3.4° <u>63</u> . 55-97	1625+ XVII
10411	Sternkunde	Sphaerica doctrina l'Vin 10605	<u> XVII</u>
10412	Sternkunde	Sphaerica dootrina l'Vin 10605 vulgo Wilitas sphaerae est l Clm <u>234</u> , 66–78 soire	XV
10413	Sternkunde	Was ist of Dann 1725. 3-40	1678 <u>XVII</u>
,	Sternkunde	l St. Gal <u>250</u> . 2, 21-27	<u>7X</u>
1	Sternkunde	l Bas F V 17	<u>IX.</u>
104150	Sternkunde	l Bam Patr. 101. 111	<u> </u>
10416	Sternkunde	l St. Gal 459. 137-142	X
10417	η.	l Gin <u>263</u> . 180-181	X
10414 4	Sternhunde	l Phil <u>1832</u> . 80'	873
10419	Sternhunde	l Bam Theol 235 binb.	XIII
10420	Sternkunde	l Evest Your. 24 m 10	XIII
10421	Sternkunde	l Am 40 188. 34-34,56'	XIII
10422	Sternkunde	l Wol 1050. 1	XIII-XIV
10423	Sternkunde	l Am 40 189. 48'-80,85	<u>XIV</u>
10424	Sternkunde	l Bres St. R. 173 nn 8	XIK
10425	Sternkunde	· l Am. 4° <u>325</u> . 26-38'	XIV
	Sternkunde	l Am 40 349. 8'	XIV
	Sternkunde	l deip Un <u>1487</u> . 134-	XIV
		745	

Stern	kunde
	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,

	-323-	Sternkumil
Sternkunde	Bres	Un Ac IV Q 14. 204- XV
Sternkunde	Bres	Un Ac IV 2021. 146'- XV
Sternkunde	d don	d Add: 17987.81-88' 1446
Sternkunde	l Sohr	lägl 144. 1,1' XV
Sternkunde	Sal	P.B. TX. 14. 41
Sternkunde	d Hei	d. P.g. 696 mr VIII XV
Stornkunde	l Pra	g 483. 123'-125, 148' XV
Sternkunde	l Pra	g 1144. 98'-100' XV
Sternkunde	l Pra	q 1606. 64'-66, 123'- XV
Sternkunde	l Tra	g 1832. 15,29,37, XV
Sternkunde	l Kra	R 459. 159-179 XV
Stornkunde	l Kra	h 546. 1,124,144, \\\ \tau\tag{\tilde{V}}
Sternkimde	l Yeran	h 546. 1,124,144, XV -161,164-166. k 563. 211-230, 481- XV
Sternkunde	l Kra	k 570. 145-146,172 XV
Sternkunde	l Khas	6 573. 155-256,381- 1457
Sternkunde		k 601. 1-16 XV
Stern kunde		
Sternkunde	l Krak	A 602.165-175,221- 1428 275,64,68. 21851.1-169 XV
Sternkunde	l Krak	1860. 1-4, 225-236, XV
Sternkunde	268- . l Yirak	270, 8 1865.1-2,80-82, XV
Sternkunde		109-120,137 1917.1-2,197-224 XV
Sternkunde	l Kras	6 1920, 1-2,4,23- XV
Stern k unde	24 42	9-182,202-207,236-240 1927-1-3,40,116-117 XV 198-200
Sternkunde	l Grah	793. 348-393 XV
Sternkunde		206. 41'-42 XV
Sternkunde		g. 174 Schloss 1462±
Sternkunde		-242. 289-290' XV
Sternkunde		1053, 4'-5 XV
Sternkunde		In Ac IV. 4037. 225- XV
Sternkunde		Un Ac <u>TV</u> 4° <u>37</u> , 253- XV
Sternkunde	l Krak	2488.1-17 <u>XU</u> -XVI
Stern kunde	Bres .	St. M. 1376 <u>XVI</u>
Sternhunde		151. 162-164',168' XVI
Sternkunde	it+l Vin	10454.13-96' XVI
Sternkunde	l Vin	10454 . 121-129' XVI
Sternkrmde	l Vin	5212.20' XVI

Sternkunde

Sternkunde

Sternkunde

10533

10534

10535

Trier 1075.1-14

l Vin 10950.35,35'

l Vin 10527. 156-286

XVII

깳

323 ⁻ -	ernkunde
K. Flist Ar. G. B. 40 114a.	1694
l Irag 2241	XVII
l Prag 2616. 26-35'	XVII
l Krak <u>2668</u> . 26-69	XVII
l Greif lat 40 4 mr 8	XVII - XVIII
	XVII -XVIII
•	XVIII
	XVIII
_	XVIII
•	XVIII
Ber Ak I.2	1756
d Dam theol 178	XVIII
f Karl B 221	1714
l Kön Un 1928	XVIII
-	XVIII
•	1719
d Hal Ig 10. 4°	1755
l Vin 14341	XVIII
	1806
_	XV
l Trag <u>1609</u> , 110	XV
Maih.snf 1.40 47 a.41	XV
	<u> XII - XIII</u>
	XIV
	XIV
•	XIV
l toarn 488. 198'	XIV
l Nür Cent V. 64. 171-	XIV
•	XIV
•	XIV
	XV
l Cues <u>212</u> . 127-128	XV
l Bas F II 15.66-68	<u>XV</u>
	XV
l Clm 14789, 509-510'	XV
l Clm 14783, 511-519	1450
	# Hist Ar. G. B. 4° 1172. L. Trag 2241 L. Trag 2616. 26'-35' L. Krak 2668. 26-69 L. Breif lat 4° 4m 8 L. Trag 2237. 92-130 Bolh. B. 755 Bith Hist 55. 468-476 Eith Hist 55. 477-486 f Immstruck 791 Ber L. 2 A. Bam theol 178 f Karl B 221 L. Kion Un. 1923 Hión Un. 1923 Hión Un. 1924 it Maih IV. 4° 5 A. Hal Jy 10. 4° L. Win 14341 Fer L. B. Krem LXIII. 149'-150 L. Drag 1609. 110 Maih. snf 1. 4° 472. 41 L. Win 12600. 31 L. Am. 2° 395. 104 L. Chm 588. 130' L. Ram 483. 198' L. Nir Cent V. 64. 171-172 L. Chm 5640. 82' L. Chm 14687. 93'-94 St. Flo XI. 619. 139-140' L. Ches 212. 127-128 L. Bas F. II. 15. 66'-68 Wol 2637. 232' L. Chm 14783. 509-510'

10605

10606

Sternkunde

Sternkunde

Sternkunde

l Vin 3391. 141

d Chn 20071. 83'-89'

l Vin <u>5184</u>. 43-75

XV

XVII

XVI

-331-	Tâbit ber	Qorra.
u	· Chm <u>25004</u> . 143-145	1480
ŋ	 deip Un 1482.143-144' 	XV
4	" Chm 234.64-65	XV
Ŋ	" Stamo 12. 137-138'	XV
a)	" Vin <u>5392</u> . 237-289	1475
ч	· Vin 5145. 52-54	XV
H	" Vin <u>5277</u> . 305'-307	XVI
Sterndentung	l Am 2°380. 139'-141'	XIV
•	· Am 2°395. 124-126	XIV
4	" Am 40 374, 120-121'	XIV
4	" Bres Un III. 401.65-67	XIV
h	" Am 40 189, 68-70	XIV
H .	" Vin 2378. 41-43	XIV
и	11 Chm <u>59</u> . 239-242'	XV
•	" Ber lat 2° 192.199-201	XV
н	. Ber lat 2° 54.218-215	XV
n	" Krem 6xx1 .145-148'	XV
11	" Clm <u>27</u> . 41	XV
N	" Gont 416. 24-26'	XV
h	" Maih. snff. 1. 4047a.	XV
n	" Rom Pal. l. 1869. 1271	XV
11	" Krak <u>798</u> . 121	1459
Sterndentung	" Vin <u>2378</u> , 41-48	XIV
h	" Foer lat 2º 192.140-	XV
Bewegung des Fixstern	l Am 8° 82.180-182	XIII
hmmsls "	n Darm 2661. 130-134'	XIII
•	• Ras OI 7.66-68'	1291-
•	" Am 8° 88. 88'-90'	XIII
•	" Krak 1924	XIII -XIV
	" Krak <u>1970</u> , 63-73	XIV
1,	" Krak <u>551</u> , 245	1388
li .	" Vin 2386. 8-8'	XIV
	" Am 2° 376. 100-102	XIV
ų	" Am 40 384. 112-114	1393
•	" Am 4° 367. 100-102	XIV
н	" Am 4° 357. 120-124	XIV

Tâbit (ben Qorru	-332 -			
10771	n			Am 4° <u>385</u> , 151'- 153	XIV
10772	If	u u	,	deip Un <u>1487</u> . 85-86'	XIV
10773	l _f	II II	,	Wol 2725. 34-49'	VIV
10774	Ħ	11 11	•	Pares Str.2. 172.69-73	XIV
10775	li	ir e	ı	Cues 215. 46-98'	VIV
10776	h	. 4	ı	Bas F II 33. 193-194	XIV
10777	H	81	1	Clm <u>25004</u> . 174-177	1480
10778	4	11	4	Starms 12. 132-135	XV
10779	h	4	4	Leip Un <u>14 84</u> . 271-278	XV
10780	H	fe .	11	W 725. 193'-199'	XV
10781	u	n	7	Grak 601.	XV
10782	11	и	4	Vin <u>5277.</u> 299-302	XVI
10785	(11)	Anslegung disser Sohrift	l	Vin 5311. 5-13'	XIV -XV
10784	(u)	•		Clm <u>26639</u> . 108'-106 1498	<u>xv</u>
10785	II.		l	Am 40 348. 114-114'	XIV
10786	и		"	Stams 12. 135-136'	XV
10787	tt	Planetenbowegung	e	Clm 14684.79	AV
10788	0	w	h	Fink 2º91. 213-214	XV
10789	u	100 Regeln der Sterndeut	l	Gent 416. 43-48	XV
10790		Cigenschaften der Stevn	l	Maih Suff. 1.40 47 a 21-	XV.
10791	u (2)			Kor. m. ph. 40 1. 131-	XV
10492	н			deip Un 1469. 311-314	XIV-XV
	s. 24	35,6604,8660,8685,8859	, 9	1267, 9456, 12122	
10793	Tufehr für Alexandri	a Gntelloctus climatum	e	Han IV. 394.39-68' 535	XIII
10794	Tafeln der Hänser für	,	l	Vin 5307. 71-77'	XV
10745	Tafeln der Känser für Bologna n. Ferrara			Per lat 20 <u>192</u> . 214'-223	XV
10797	Tafeln für 1460 m. Er	.		Wing M.ch. 2° 254.76-	XV
10798	Tafoln für Erfurt	•	l	Maih II, 1.4° 16. 125-130	XV
10799	tr .			Maih II, 1.4° 61.14-22	XV
10800	Tafeln für Erfurt			deip Un 1480.1'-101	XV
10801	, tr	Si vero verum locum	_	Man 2º 34. 1-94'	XV
10802	Tafeln für Erfurt	Si vero verum locum lunae Pro intellectu maiori tabularum		Cgm 439. 142'-147'	XV
10803	Tafolu für Erfurt	tabularum		Wing M. sh. 2°. 254.146-	XV
10804	Tafoln fin Erfurt		l	Pares St. R. 332. 25-32,	XIV
10805	Tafeln für Erfurt		l	Bres St.R. 332. 25'-32, 37-38, 50, 99! Leip Un 1499. 30'-41	XV
10806	Tafeln für Erfurt		_	Mir 40 438. 77-78	XV

08

09

10

12

13

14

15

16

8

19

20

21

ll

3

14

5

6

7

8

9

Tafeln		-334-			
10843	h	4		Hrak 1917. 169-195 149?	1492
10844	H	n		Krak 1920. 207-285	XV
10845	u ·	u	11	Yrak <u>2650</u> . 3-64	XV
10846	h .	ll .	"	Maih I, 1.4° 73. 260 - 280	XV
10847	ч	u	H	Hrak <u>600.</u> 249-320	XV-XVI
10848	II	t)	"	Yvak <u>1841</u> . 43	X
10849	licklärung dieser Tafeln	Circa initium cano.	Ŀ	Krah 1917. 157-167	XV
10850	brklånng dieser Tafeln	num	l	Žwi 11, VII, 30. 136'-152	双
10851	Tafeln für Krakan			Krak <u>610</u> . 1-701	XV
10852	Tafeln für Krakan			Krak <u>1857</u> . 168-178	XV-XVI
10853	Tafeln für Krakan			Hrak 1966. 1-13	1520
10854	Tafeln für Krakan			Ykrak <u>547</u> . 1-24	XV
10855	Tafeln für Krakan			Ykrak <u>546.</u> 1-58	1501
10856	•	Omnis ars et omnis virtus	l	Leip Un 1482. 13-30 1419	XV
10857	"	· virtus 11		Trag 503. 62-42'	1455
10858	lı .	41		Wol 3112. 34-48' 1419	1482
10859	Talely hin deigsia (?)	Cum volueris soire medium		Wae 3112. 49-52'	XV
10860	Tafeln für deipzig	medinn	·l	Leip Un 1475. 829-338'	XV
10861		Ad inveniendum ten		deip Un 1476.61'-67	XV
10862	Tafeln für deipzig	Ad inveniendum ten pno reductum	-	Vin 5228. 65-88	XV
10863	Tafeln für deipzig	•		Nür Cent VI, 16. 250'	XV
10864	Tafeln für Leipzig			Woe <u>3112</u> . 42'- 43'	XV
10865	Tafeln für München			l lgm <u>3799</u> .a 1-5'	XVI
10866	Tafeln für Novana			Adm. 2°318. 2-61	XIV
10867	10		11	Am 4° 369. 219'-230'	XIV
10868	Tafeln für Novarra			dil <u>144</u> . 28-29	XIII
10869	n	Commonui hana taku-		Chn <u>17703.</u> 27'- 31	XIII
10870	11	Composii hane taba:		Am 4° 379. 101'-102	XIV
10871	Tafeln für Novarra			Ulm 13887.1-11'	XIV
10872	Tafeln für Nrirmberg		J	2 Clm <u>14504</u> . 36-90'	1457-
10873	Tafeln für Nürnberg				XV
10874	Tafeln für Nürnberg			l Clm 14783. 91'-125' Sap D. L. ST 20 10-116'	1477
10875	Tafeln für Nürnberg			Salz P. b. <u>XI. 30</u> . 10-116; 121-156 l Clm <u>14111</u> .120-125	1463
10876	Tafeln für Nürnberg		•	0 Place 1444 110 115-114	XV
10877	1		•	l Clm 14483. 215'-214	XV
10878	Tafeln für Nürnber	<u>a</u>		Winz M.ch. 4° <u>182.37,</u> 37, 0 W. 40 424 124-138	XV
	1 10000000	7		l Mi 4° <u>73</u> 7 .134-138	

Talolo 1: Outre	- 335-	T . 0 . 0
Tafeln für Oxford	Vera loca ornnium planet l Vin 2467. 26-79	Tafeln <u>XV</u>
n	" " Vin <u>5227</u> . 117-169	ΧV
n.	" " Vin 2440. 21-89'	XV
Tale 11. D. 1	" " Clm 14783. 126'-198	1450
Tafeln für Padna	l Melk <u>51</u> . 38'-43	<u>xv</u>
Tafeln für Paris	fil Bern 454.1-26	XV
Fafeln für Paris	l Am 40 345. 74-84,95-	XIV
Tafeln für Paris	l Bas O II 7. 76-150 96	1292-93
Tafelu für Taris	l Frk 2°91. 92-109' 13	-
Tafeln für Paris	l Chn 28229. 1,9,10-21;	
Tafeln für Paris	l Bern 454.94-147	XIV-XV
Tafeln für Paris	l Berlat 4° 23. 223'-229	XIV
Tafeln für Paris	l Vin <u>5198</u> . 53-59'	XVI
Tafelu für Paris	l Am 4° 386.69-70	XIV
Tafeln für Paris	l Mi 2° 588. 24-34	XV
n ·	Wol 2401. 314-322	XV
Tafeln für Pisa	l Ber lat 2° 307. 27-28'	XII
Tafeln für Prag	Hrak <u>618</u> . 1-125	XIV-XV
Tafeln für Prag	l Salz P. Inc 800.80'	XV
Tafeln fün Trag	l Clm 8849. 4-13'	<u>xv</u>
Tafeln für Trag	Hön Un 2º 1735. 275-	XV
Tafein für Prag	Bonn 5. <u>498</u> .62-64	ΧV
Tafeln für Trag	l Tam 6 355. 56-63'	XV
Tafeln für Prag	Clm <u>26666</u> . 220-222	<u>XV</u>
Tafeln für Irag	Trag 2760. 1-36	XVI
Tafeln für Regensburg	l Clm 14504. 125-196'	ΧV
Tafeln für Regensburg	l Olm 14783. 25-26	<u>xv</u>
n	l Chm 14111. 126'-128	1463
lj	l Clm 14111. 322-326	XV
u	l Chn 14504. 68-69'	
Tafeln für Regonsburg	l Chn 24809. 85-90'	<u>xv</u>
afeln für Reichenbach	l Bonn S. 498. 79'-136	XV
•	St. Flo XI 619. 21-28	XV
afeln für Reichenbach	l Ant. Frank 8+9,181'	XV
afeln für Reichenbach	l Rom Pal. l. 1370. 1-18	XV
rfeln für Salzburg	d Salg P. b. XI 71.	<u>xv</u>
•		-

	Tafeln
" Prag <u>2346</u> . 1–391	XIII-XIV
" " Am 2° <u>394.</u> 120-128	XIV
" Am 40 364. 4-31'	XIV
" Am 4° <u>352</u> . 72-92	XIV
" " # Am 40 352. 115-117	XIV
" " # 40 <u>369.</u> 16-28	1325
" " " Vin <u>2323</u> . 2-21	XIV
" " Gron 102. 1-36'	XIV.
" St. Gal <u>848</u> . 204	XIV
" " Minst. 4° <u>530.</u> 50-68'	XIV
" Cres 210. 1-31	XIV
" " Leid. B. P. L. 1918. 141	<u> </u>
" Clm <u>83</u> . 137-150'	XIV
" " " Prag <u>2431.</u> 53–49	XIV
" " " " Vin tent <u>V.64</u> . 109-116	V XV-XV
" Ros. m. jsh. 40 <u>1</u> . 58-45	1435
" " Wol <u>2637</u> ; 171-180'	1455
Grkläning der Toledi: Circulus quilibet & Vin 5311. 53-61	XIV -XV
brkläning der Toledischen Soito quod annus lie l Prag <u>691</u> . 1-34 Tafeln nasis fit ex l p. 40 263 58-64	XIII-XIV
" & Am 40 363. 58-64	XIV
Tafeln für Toledo l Vin <u>2488</u> .74–84	XIV
Tafeln für Toledo l. Ros. m. ph. 40 <u>1</u> . 115 <u>1</u>	XIV
Tafeln für Toledo (2) & Darm <u>765</u> . 128–132	XIV
Tafeln für Tolosa & Ann 4° <u>369</u> . 31'-40,127.	- XIV
l Ulm <u>13887.</u> 12-21'	XIV
Tafeln für Tolosa l Darm <u>465</u> . 146–155	XIV
Tafeln für Utrecht & Am 4°372.60′-64′	XIV
afeln für Wien l Heil 302. 4-38	XV
Tafeln für Wien & Clm <u>14783.</u> 223'-247	1450
afeln für Wien l Clm 14622. 135'-150'	1410- 1432
Tafeln für Wien l Clm <u>8950</u> .176-179'	XV
Tafeln für Wien d Salz P. b. XI 30. 221-222	XV
afeln für Wien (2) & Vin <u>2330</u> . 1-30	XV
afeln für Wien (?) l Vin <u>5176.</u> 130'-142	XVI
afeln für Wien (2) & Vin <u>2332.</u> 206'-218'	XV
onnenhôhetafel für "Vin <u>5258.</u> 134, 134'	XV

11021

Tafeln

Tufeln

Vin 2288. 62-68

Cues 214. 10-27'

XIV

XIV

	-339-	
t Tafeln	l Am 40 355.9	Tafeln '-1 e <u>XIV</u>
Tafeln	l Bern <u>488</u> . 43-	
Tafeln	l Chm <u>588</u> .120'	150' XIV
Tafeln	l Prag 2572	אוע אוע אוג איז
Tafeln	L Krak <u>562</u> . 13	XIV
Tafeln		
Tafeln	l Grak 551. 139- l Gin 29. 138	r.
Tafeln	l Am 20 384. 25	
Tafeln	l Cues 210. 31'-89	
Tafeln	f Cues 215. 108-	130'
Tafeln	L Grak 613. 191 -	
Tafeln	l Krak <u>612.</u> 1–22	
Tafeln	l doip Un 1469. 3.	
Tafeln	l Am 4° 352. 63	
n ·	" Mi 40 745. 32-	
Tafeln	l Vin <u>5311</u> .128-	·
Tafeln	l Gena El 2º 70.	
u ·	" Krak 1848.156	1-22
Tafeln	l Vin 11637.201	-210' 1590-
Tafeln (1400-1500)	l Ber lat 4° <u>577</u> .	91
Tafeln	l Leip Un <u>1473</u> . 12	
Tafeln	l Metz 285 m 4	XV
Tafeln	l Kön Un 2° <u>159</u> .	252- <u>XV</u>
Tafeln	l deip Un <u>1482</u> .3	0'-45 <u>XV</u>
Tafeln	l Immbruck <u>750</u> 50-59,111'	
Tafeln	l Vin <u>2407</u> . 18'-2	5' <u>XV</u>
Tafeln	l Wol <u>2816</u> .141;	
Tafeln	l Cgm 737.149'-	· · · ·
Tafeln	d Vin 5206. 1-8	
Tafeln	d Woe 2814.90'-	
"	Wol 2401. 320'-	
Tafeln, 6r.	Cues <u>212</u> . 24-55,	
Tafeln, Er.	Cues <u>212</u> . 254-2	DQ
Tafeln, 6r.	Melk <u>51</u> . 268–2	
Tafeln, Gr.	l Clm 24104.97-	
Tafeln	d+l Wing M.ch. 40	

Tafels	r	- 340 -	
11057	Tafeln	Winz M. ch. 20 <u>254</u> . 182'-	XV
11058	Tafeln	l Lond Add. 34603. 4-21, 86-139, 148-266.	XV
11059	Tafeln	l Mail II, 1.2°. 175.308'-	XV
11060	Tafehr	l Wirz M.ch. 4º 132. 80!	XV
11061	Tafeln	Krak 602. 1-44	XV
11062	Tafeln	Krak <u>606.</u> 1-187	XV
11063	Tafeln	Krak <u>609</u> . 1-165	XV
11064	Tafeln	Hrak <u>617</u> . 186-285	XV
11065	Tafeln	Krak <u>793</u> . 207, 229	1459
11066	Tafeln	Ybrak <u>1858</u> . 1-73	XV
11067	Tafeln	Prag <u>570</u> . 24-30	1480
11068	Tafeln	Prag <u>740</u> . 19-25	XV
11069	Tafeln	Prag 280. 54-58, 90-105; 118-119, 173-193, 208'-210', 228-243, 395-308.	XV
11070	Tafeln	Trag 403.64-89'	XV
11071	Tafeln	Frag 1832, 42-72'	XV
11072	Tafeln	Prag <u>742</u> .20'-81	XV
11073	Tafeln	Prag <u>1298.</u> 201'-203'	W
11074	Tafeln	l Kiel 40 CCCIII. 72'-87'	XV
11075	Tafel	l Cym <u>3898</u> .83-86	XV
11076	Tafel	l Vin <u>3520</u> . 239'	XV
11077	Tafeln	l Wol 2891. 11'-22'	XV
11078	Tafeln	l Leip Un <u>1484</u> .140-143	XV
11079	Tafeln	l Leip Un 1484. 25-48,	XV
11080	Tafoln	l Sulg P. b. XI 30. 1-9'	1477
11081	Tafel	l Salz P.b. XI 30, 222'	1477
11082	Tafeln	l Salz P. b. II. 1. 20-21'	XV
11083	Tafeln	l Wol 2637. 233-309	XV
11084	Tafeln	Berg. 80 <u>394</u> , 16'-50,	XV
11085	Tafel	l Clm <u>83</u> . 123, 123	XV
11086	Tafel	l Melk 367, 252-255	XV
11.087	Tafel	l deip Un 1463.85-87'	XV
11088	Tafeln	l Golh. B <u>517</u> . 198-,	XV
11089	Tafel	l Melk <u>51</u> .124-101	XV
11090	Tafelu	l Wol 2637. 229-229'	XV
11091	Tafel	l Melk <u>51</u> . 252	XV
11092	Tafel	l Bonn S. 497. 31'-82'	XV

	- 341-		Tafeln
Tafel		l Vin <u>5245</u> . 150'-151	XV
Tafel		l Clm <u>671.</u> 159	XV
Tafel			XV
Tufeln		l Maih <u>T</u> , 1.4° <u>73.</u> 158, Melk <u>367</u> . 349–369	XV
Tafel			XV
Tafeln		Ant Frank 185-186', Leip Un <u>1499</u> . 25-26'	XV
Tafeln		l Clm 14504. 106'-109'	<u>xv</u>
Tafeln			XV
Tafehn		Nür Cent <u>VI</u> , <u>20</u> .1-77, l Clm <u>14111</u> .153,153	1446
Tafeln Gr		l Clm 14783.58-69'	1450
Tafeln	4	l Metz 287 nr 4	XV
Tafeln	•	l Melk <u>51</u> . 29	XV
Tafeln		l Wol 3175. 272-276	XV
Tafeln		2 Gött Philos 46.29-32	XV
Tafeln Gr.		l Mai 8° <u>326.285-290</u> '	<u>xv</u>
Tafeln ôr.	Æ	Clm 14783. 547'-568	1456-58
Tafeln Er.		d Clm <u>275</u> . 36-37, 58-60'	XV
n		l Clm <u>83.</u> 1-2,41-43'	XV
Tafeln		2 Vin 4775. 107-119'	XV
Tafeln	l	l Lond Add. 15107.77-	XV
Tafeln	Ŀ	l Rom Pal.l. 446. 229-	XV
Tafeln		l Clm <u>8950</u> . 82-92,94-	XV
Tafeln	l	Clm 26666. 11-12,21'-	XV
Tafel	Ŀ	2 K. Hist. Ar. W. 178*	· XV
Tafeln		Clm <u>8950.</u> 369-373'	XV
Tafeln	L	Melk <u>51.</u> 184-192'	XV
Tafeln	L	Clm <u>14504</u> . 91-100'	XV
Tafeln	.e	Ber lat 2° 192.157	XV
Tafoln	· · · · · ·	Wol 4010. 4'-6'	XV
Tafeln Er	L	Vin <u>5512</u> . 315'-317	1436
Tafehr	ℓ	Clm <u>275</u> .32-34'	XV
' •	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	Clm 83. 19-21,44	XV
Tafeln	l	Vin <u>5275</u> .61-86'	XV
, ,	L	Vin 5227. 105-114,	XV
Tafeln	l	Vin <u>5227</u> . 105-114, Vin <u>3276</u> . 23'-36'	XV
Tafeln		Göttir. <u>442.</u> 1'-17	XV
'	,		

		• .		•
Tafel	n	-342-		
11130	Tafeln		l Gena El. 2° <u>64</u> . 1–21	XV
11131	!!		d Go 2° Mbr I 109. 1-24'	XV
11132	4		l Klosternen <u>683. 2'-17'</u>	<u>xv</u>
11133	Taf ol n Er		l Trier <u>1076</u> . 4-94	XV
11134	Tafeln Er		l Vin 3105. 67,67'	XV
11135	Tafelu		l deip Un 1473. 192'-	XV
11136	Tafeln	·	l Bres Un Ac IV. F 19.	XV
11137	Tafeln		l Wol 701. 129' 264	XV
11138	Tafeln		l Chn <u>14783</u> , 29'-49	1450
11139	Tafelii		l Bonn S 498.136-157	XV
11140	Tafeln	7	l Nelk <u>51</u> .43'-53'	XV
11141	Tafeln		l Vin <u>5303</u> . 220'	XV-XVI
11140	Tafeln		l Clm <u>24103</u> . 39'-41	XV-XVI
11143	Tafeln		d Cgm 596.7-10,11-12	XV-XVI
11144	Tafeln		l Krak <u>605</u> . 1-31.	XV-XVI
111 45	Tafeln		l Krak 1850. 1-27	XV-XVI
11146	Tafeln		e Krak <u>2615</u> . 1-21	XVI
11147	Tafeln		l Krak 1841. 75,321	XVI
11148	Tafeln		l Krak <u>615</u> . 1–215	XVI
11149	Tafeln		l Clm 26464. 75-81'	1588
11150	Tafeln		l Vin 5176. 114-122'	XVI
11151	Tafiln		p Wol 4082. 1-15'	XVI
11152	Tafeln		Clm <u>19689</u> . 210	XVI
11153	Tafeln		Bam S.H. ast 2. 1-2	XVI
11154	Tafeln		Wol 3098. 198'-199'	XVI
11155	Tafeln		Kas ast 40 g m 1	XVI
11156	Tafeln		Vin 10534.34-41	XVI
11157	Tafeln		l Vin 5209. 146-151'	XVI
11158	Fafel		l Clm 18940. 22-25'	1527
11159	Tafel		Berg. 8°394.73'-74	XVI
11160	Tafeln			XVIL
11161	Tafeln		Stu mat 4°2.220- Foer Stern 8°	XVII
11162	Tafeln		Ham mad 4°473.294-	XVII
11163 11164	Tafeln		Erl 985	XVII
11164 11165	Tafeln		Trag 2215. 158-201	XVII
114 7 9	Tafeln		l Reg. Hof. 2º 136/1	XVIII
		·	77	

_ ^ ^	-343-	Tolok
o Tafeln	Mi 40 <u>741</u> . 1-8	Tafeln ZVII
Tafelvi	d lgm 4188.4-30	1747
Tafeln	Krak 8042	XVIII
Tafeln	Ad intelligendam & Vin 5510	XV
Tafeln	Ad inversiendum & Clm 10662.232'-233 verum locum solis " Melk 51.2.70'-2.22	XV
n	" " Melk 51.279'-282	XV.
Tafeln	Ad inveniendum l Am 40 369. 5	XIV.
Tafeln	Almucantarah sie l Am 4° 369. 240'-242'	XIV
Tafeln	Anni incarnationis l Am 40 366. 24-25'	XIV
Tafeln	Anno domini 1456 l Vin <u>5203</u> .70-71'	XV
Tafeln	Ascendens annion l Cues 209. 54-57	XIV
Tafeln	Retronomia est disci. l Clm 14622 45-42'	
Tafeln	Astronomia est dixi. l Olm <u>14622</u> . 45-47' Circa situationem l Fer lat 2°. <u>192</u> . 9,9' Cum armos arabum l Arm 8°88	XV V
Tafelu	Cum amos arabim l Ans 8088	XV
Tafeln	Cum saepenumero l Vin 3502 251-061	<u>XIII</u>
Tafeln	Cum saepenumero-l Vin <u>3502</u> . 251-261 mecum Cerm sine desideras l. Clar 18007 70 71	<u>XV</u>
Tafeln	Cum soirl desideras, l Clm 18927. 70-76 whi sit mans,	XIII.
Tafeln	Com soirl desideras, l Clm 18927.70-76 whi sit mars, ben wahren Lauf des d Clm 83.58,58' Mondes Fac medium satiris l Vin 2378. 21,21'	XV
Tafeln	Generalia quaedam l Clm 10691. 116'-184,196-	XIV
Tafeln	Generalia quaedam l Clm 10691. 116'-184,196-	XVI
Tafeln	In coelo novem sunt l Bonn 5497.37'	XV
"	Latitudinem trium l Vin 5151. 114'-117 planetarum Vin 5226. 5-8'	XV.
	Vin <u>5226.</u> 5-8'	1473
Talola	" " " " " 1002. 102, 102', 187- 189'	XV
Tafelu Talel	Latitudo planetarum l Berlat 2º 192.4	XV
Tafeln	libet planetae	XIV
Tafeln	// · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	XV
Tafeln	Medins motus solis & Am 40 357. 93-95'	XIV
Tafeln	Notandum quod circa l Clm 16067. 176	XV
Tafeln	Nuncantem de castost l Mail II, 1.2º 110.129'-	XV
Tafeln	Omnis stella radiotice l Clm 51. 17-18	1487
Tafeln	Omnis utrinsque sexus l'Metz 287 m 5 harmoniam "Vin <u>5268</u> . 46-48'	XIV
li .		<u>XV</u>
l,	" Clm <u>14783</u> . 198'- 208	1450
Tafeln	Philosophi compositio ta l Am 2º 386. 48-49'	XIV
Tafelu	Postquam de motibus & Metz 286 m2	XIV
Tafoln	Primo praeregnisitur l Clm <u>8950</u> . 93 radix	XV

Tafeln		-344-			
	Tafeln	Primo quaeritur mo=	l	Vin <u>5318</u> , 166	<u>XV</u>
11203	Tafeln	Quamois de motibus	l	Vin <u>5144</u> . 77-138'	XV
11204	u	mediis "	Ħ	Clm 19550.1-55'	XV
11205		4	-11	Clm 14788. 249-409'	1450
11206	и .	·	p	Clm 14111. 128'-162	XV
11207	u	n	h	Clm 18912. 31-71'	XVI
11208	Tafeln	Quando amorum ad hoc et ad alind	l	Vin 5417. 113-108'	XV
11209	Tafehr	Onia ad inveniendum	E	Yirak <u>548.</u> 54-110	1406
11210	Tafeln		l	Dang. Mar 40 27. 159',	XV
11211	Tafeln	Si latitudines trium	l	Am 40 074. 135'	VIV
11212	Tafeln	Si quolibet die ami	l	Melk 711 Einb. Rom Pal. l. 1368.11-	XV
11213	Tafeln	Si vis invenire radicem	.l	Rom Pal. l. 1368.11-	1426
11214	Tafeln	Si vis scire oclipsem solis Si volueris invenire	l	Am 4° 366. 38-39'	XIV
11215	Tafeln	Si volueris invenire simum	l	Am 40 374. 60-62	XIV
11216	Tafeln	Vernm locum satur	l	Melk <u>51</u> . 253'-254'	XV
11217	Tafeln			Götter. 59 8.20-22	XIII
11218	Tafeln		l	Vin <u>3124</u> . 147 - 152	XV
11219	Tafeln		l	Hön Un 1781 nr 18	XV
112 20	Tafeln		l	Salz P. b. IX 14. 121	XV
11221	Tafeln		d	Wol 2814.32'	XV
	Tafeln		l	Wing M. ch 40 132.35	XV
	Tafehn	d	!+ <i>l</i>	Ant Frank 215-222	XV
	Tafeln		l	Ant. Frank 230-288	XV
	Tafeln —		l	Aut, Frank 213-214	XV
11226 11227 11228	Tafehr Tafehr	4	d	Maih II, 1.4°61.143	亚
	Taféln Taféln		d	Maih <u>T</u> , 1.4° <u>61</u> .143 Cem <u>595</u> .1-2' Prag <u>2581</u> .179,179'	XV
	Tafehr		e	Poar F II 7. 58-61'	XV
	Tafeln		l	Clin <u>125</u> . 186, 186'	XVI
	Tafeln		d	Vin 10558.75-78	XVI
	Tafeln			Amb. 40 62	1601
11233	Tafeln für 1374-86 m	d.	e	Vin 3872	XV
	Tafeln für 1400 Wien	e) L	2.	Leip Un 1477.1,1',23	XIV-XV
11235	" T • • •	n		Vin 5245, 152	XV
	Tafeln für 1425		2	Wol 3749. 144	XV
	Tafeln für 1436		l	Bas F I 7. Ginb-2	XV
11238	Tafel für 1447		e	Leip Un 1475. 201'	XV
				·	

		04-		
g Tafel	für 1455	- 345-	e Woe <u>3749</u> . 44,44'	Tafeln
Tafel	für 1400	e	0.4	XV
	für 1520-48	e e		<u> </u>
Tafels			2 Darm <u>2530</u> . 224	1522
Tafelr	ı	0	Win <u>5296</u> .148,148'	XV
Tafern	,	0	2. Ulm 13885. 11-20'	XIV
Tafeh	V	e e	Rom Pal. l. 446.158	XV
Tafeln	v		Melk 51. 195, 195'	
Tafeln	,	e e	Vin 5145. 41'-47	XV
Tafelm	v	l l		XV.
Täfeln	·	0	Vin 11637. 211-217'	1591
Tafeln	v .	. 0		91
Tafeln		L O	Heid Sal VII. 95 mm III	1595
Tafeln		L	Clm 18912.25'-27'	XVI
<i>i</i> 11		:	M" 2° 585. 9-10'	XVIII
	(1257)		Mi 2° 585. 60-61	XVIII
•	(1297)	L O	Am 8° <u>88</u> . 131°	XIV
Tafeln		K a	Clm <u>372</u> . 45	XIV
Tafeln		<i>l</i>	Clm 267. 100'	XIV
Tafeln		l	Darm 465. 109, 115, 115	
•	(1040 52)	l l	Am 4° <u>367</u> . 48,88,93,10. Am 4° <u>377</u> . 13',67,67', Am 4° <u>387</u> . 86	7, XIV
=	(1342-58)	l	ten 4 377. 13, 67, 67, 67, 60 int.	XIV
Tafeln		Ł	Am 40 387. 86	1366 1366
· ·	(1431-63)		Strass L. g. 8° 196.327-	XV
	(1435, 48)	l	Vin <u>5299</u> . 16-18	XV
•	(1444, 57)		Wol <u>2401</u> . 357-358'	XV
Tafeln			Nin Cent VI, 16. 1,6,34'	XV
Tafeln			48, 139'- 140 Bothw. <u>284</u> . 10', 29, 36,36'	XV
	(1464-1501)		Leip Un <u>1499</u> . 1-5'	XV
Tafeln	(1469)		Vin <u>5318</u> . 16'	XV
Tafeln			Ant Frank 148-153, 155-	XV
Tafeln			Cgm 739.120,120,122+	<u> </u>
Tafehr	(1508)	ı	Maih II, 2.20 1. 6inb.	XVI
Tafeln	s. 437, 458-534, 561, 651,	655, 670, 86	5, 979, 1002, 1020,12 66 ,	د
	1857-95, 1560, 1583,	1652/5, 1661,	1797, 1816-27, 1862,	
İ	1864, 1926, 1964,1974	,2054, 2141,	2163, 2202-11, 2234,	•

2319, 2720, 2809, 2872, 2989, 3018/9, 3041, 3057, 3060,

Digitized by Google

30 + 0,318 +,3484,352 +,3531,3585/9,3688 - 3719,3721,3733,3774/6,3778 - 82,3790,3795,3853,3882,3975,4002,4005,4087,4090,4097,4101,4156,4188,4386/7,4389,4458-65,4527,4622,4631,4855,4911,5053,5126/7,5135,5146/3,5195,5282,5722,5801/4,6033/4,6052,6123/4,6216,6248,6287,6302,6362,6421,6423,6427-41,6498-6626,6629-33,6637-45,6667,6735,6801,6954/5,7190/1,4197,7214,7334/5,7338/9,7365,7409,7418-24,7431/2,7499,7501,7537/8,7540,7545,7732-46,7750,7798,8205,8541,8558,8574,8590,8933/8,8947,8953,8989-92,9404,9564,10498,10626,10652,10655/6,10659,11285,11363,11525,11566-73,11578,11582-99,11015/6,11621,11634,11648,11702.

s. Kalender, Sterne, Zeitrechnung

		•	•	
11271	Georg Talbot	l an Herwart	Mi 2º <u>692</u> . 40-46', 159 Mi 2º <u>692</u> , 283-284'	98 1598
11272	"	Finsternisse (1599, 12	Mi 2º 692, 283-284'	XVI
11273	Goachim Tank	Finsternisse (1599, 10 an Stepler	Pul Repler XI 100	
11274	Ad. Tarmer	1 an Joh. Lang	Bill 2º <u>247</u> . 336 162	
11275	Georg Coll.Tantatetter	V		XVI
11276	11	Gerät der Flandenberveg_l ung H+Y.	Clm 19689. 179-188'	XVI
11877	u (2)	Gerät der Sonnenbeweg. L		1521
11278	H.	Gerät der Sonnenbeweg. L ung K+V Anwendung der Stern. l derdung in der Heilkund 1.3041,6102,10634,10833	Bres St. R. 476 m 4	XVI
		dordung in der Hoilkunde 1.3041, 6102, 10634, 10833		•
11279	Y. Adolf Tass	Sternkunde	Ham. mat 40466	XVII
11280	(1) Kirsten		Ham mat 40 468 nr 3	XVII
11281	Bern To Lo	Anslegung der Stern: Annde 2 an Hildebrand		12 1642
11282	Franz Tengnagel	Tafeln		XVII
11283		2 an Nepler	•	20- 1620- 21 21
11284	ii .	4 an Magini	Rol Ar 160	21 0- 1600- 04
	Yoh Terrentins	1.5761		רט , אס
11285	Yoh.Tember		Vin 10735	XVII
	Texili	•	Vin <u>3124</u> . 49'-53	XV
-	Teyn	Ginfluss der Zeichen l auf die Pflanzen = Rein	<u> </u>	
	Thebit	=Tâbit		
	Themo		Am 2° 313. 121-142' 13	so XIV
11288	•		Am 2° 380. 42-48	
		•	- VUV. TA 10	

```
Thomo
                                          " Vin <u>5337</u>, 179'-184'
                                                                       XIV-XV
                     Sternkunde
                                          l Am 2° 313.143-146'
                                                                       XIV
  Theobert
                    = England
 (Sebast Theodoricus) Anslegung seines
Rechenverfahrens
Wetter
                                          l Bres. St. M. 1330 m 2
                                                                       1541
                                          l Bas FIV 30. 2-57
                                                                       XIV
                                          " Tena 6l 20 71. 2'3'
                                                                       XV-XVI
                    = Macrobius
 Theodosius
 Theon (v. Alexandria) s. 4372, 6604, 10793
 Theophilus
                                         l Leid Scal 28.34-36
                    1 an Theodosius
                                                                       TX
                    1.3151, 12159, 12236
 Joh. de Thermis
                     Osterrechnung
                                         l Vin 5292, 231-242' 1354 XV
                                          " Vin <u>5273</u>. 122'-138'
                                                                      XVI
 Charles de Thiband Quadrant Z
                                         f. Münst 20 743.1,12- 1692-1692-
 Ludwig Thilo
                    an Bessel
                                            Ber Ah S. Be
 Thimo
                   5.3162
 Thomas
                                        l Bres Un Ac III 2º 23
                    Sterndentung
                                                                      XIV
                    Vorhersage
                                        l Tores Un Ac II 2023
                                                                      XIV
                   = Agnino
 Thomas
 Valerius Thomas
                    Vorhersage für 1563-d Cgm 4418
                                                                      XVI
                                         " Kön Un 1026
                                                                     XVI
Thomasode Thomasi Geburtsgestirningen
                                           Darm 2866
                                                                1596 1596
                    Gestirmingen für 1609
n. 1611
                                           Old. Ar
                                                                     XVII
Thorn
                   1.488,499,508
deonh. Thurneiser Geburtsgesturnung für
                                           Stu H. 10 XI Ph med mat 1581 1581
                                           Pul Diss 54 m 7
                   Bedeutung des neuen
                                                                     XVI
                   Xalender für 1576
                                       d Berg. 20 100
                                                                     XVI
                   Kalender für 1577
                                       a Ber.g. 2° 528
                                                                     XVI
                   Geburtsgestimmig für d Toer. 9.2983 b
                                                                     XVI
                   Geburtsgestirning
                                          Ber g. 2° 183
                                                                     XVI
                                       d Berg. 2° 107
                   Gestimme
                                                                     XVI.
                                      d Berg. 20 178.1-4
                   Sterndentung
                                                                    XVI
                                      d Berg. 2° 521.
                  Geburtsgestimmig
                                                                    XVI
                   Geburtsgestimung f.
                                          Hob 2° 32
                                                                    1578
Y.L. Tiarks
                                          Ber Ak S. Be
                   an Bessel
                                                              1823-1823
                                          Gött Gauss 112
                   4 an Gauss
                                                              1810-1810-
lur. Fr. Tiede
                  an Bessel
                                          Ber Ak S. Be
```

```
Tieffensee
                                     -348 -
                                                  Tom Oe VIII 40.4.4°
                                                                         1766 1766
      Sum. Tieffensee
                          Sterndertung
11318
                         s. Zeichen
       Tierkrais
                                                  Poer lat 2° 640. 118-114 1724 1724
                          an Grammatici
      Francesco de Tin
11319
                         1.3584, 3737, 3806/7, 4471, 8919, 5196.
      Toledanerbrief
                          1. 2055, 3126, 5075, 6571, 6852, 7265, 9599, 10871,
       Toledische Tafeln
                          10886, 10990, 11037, 11190, 11258, 12879, 12484/5,
                          12526, 12531.
                    8.460,521,524,540,546,636,2204,2406,2504,4625,6624,
      Toledo
                     6528, 6615, 6797, 7428, 9212, 10866, 10888, 108 $5, 0418-73
      You. v. Toledo
                         - Tol. David
                                                l Vin 5274. 121-128'
                                                                               XVI
      Korrad Toeckler
                           Sterndeutung
11320
                           Geburtsgestimung für
                                                   Vin 10534. 148, 148'
                                                                          1509 XVI
11321
                           Himmelsgerüst
                                                    Vin 5280. 27'-29
                                                                               1509
11322
                          1.7707
       Nikolans de Tolischkow Vorhersage für 1512 K Krak 579. 191-209
                                                                          1512 XVI
11323
                           Vorhersage für 1513
                                                                               XVI
                                                                          1513
                                                 l Hrak 574. 211-226
11324
       Tolosa
                         · s. 10935, 10974/6, 12525
                                                                               XV
11325
       Gilbert v. Tornach Sternhunde
                                                 & Krak 574. 1-137
                                                    Ber lat 40 46.66-89
                                                                               XV.
       Richard v. Tork
                           Kalender
11326
                          =Trirkengerät
       Torquetum
                                                                          1804 - 1809-
       J.G. Tralles
                          an Bessel
                                                    Ber Ak. S. Be
11327
                                                                             22 XIX
                           an H. C. Schumacher
                                                    Ber S. Sohn
11328
                           Geburtsgestimmg
       Georg Trapezunt
                                                                               XVI
11329
                                                 l Vin 10534.124
                          1.8636,8770,8774.
                                                                          1819-1819-
        Friedrich Trechsel an Korner
                                                    Zir.
11330
                                                                               XIX
          (1)
                           33 Foriefe an ihn
11331
                                                    Bern S. N. G.
                                                                               XVI-XVI
                           Sein Lebenslauf
       (Abdias Tren)
11332
                                                    Gre 2049
       Augustimus v. Trient Vorhersage f. 1340
                                                                               XV
11333
                                                 l Chm 647. 1-20
                                                                          1816 1816
       Franz Triesnecker
11334
                           1 Brief
                                                    Ber Rad 3881
                                                                          1815 1815
11335
                          an Bessel
                                                    Ber Ak. S. Be
                                                                          1792-1792
                            29 an Berfflinger
11336
                                                    Hrem Stem
 11337
                           2 an Fixlmillner
                                                    Green Stern
 11338
                           2 an Kaestner
                                                    Lessing 2131-02
 11339
                                                                                XIII-巫
                           an Smiadecki
                                                    Krak 3188
        E.W. v. Techirnhans
                                                                               娅-娅
 11340
                           8 an G. Kiroh
                                                    Par Stern B. 1.9.
        Tübingen
                           s. 4090-4106,6926,6928,6940/3,6946/9,7684,9107,
```

Ulm Ulm

s. 977, 5032, 5456, 5464, 6069, 7412, 7413, 9390,

10586, 10589, 11455, 11535/7, 11560.

11270	Joh. Undernicus	1 an deonh. dutz	Stu mat 4° <u>15 ⁶ 185-18</u>	7. 1618 1018
11370 11371	Peter Ungeschick	1 Torief	Heid Stern	1789 1789
		an Pressel	Ber Ak. S. Be	1823_1823-
1137 2 11373	G.F. R. Ursin	5 an Gauss	Gött Ganss 112	27 27 1818- 1818- 42 43
11374	11	an I.G. Repsold	Ham Ar A TV a 1	1818 1818
11375	Benj Ursinus	15 an Kepler		
,.	Ursus	= Raimers		1609-1609- 24 24
	Utrecht	s. 487, 7361, 10922, 10 9	39.10977.	
11376		an Bessel		1816-1816-
41377	"		Gött Gauss 112	34 34 1812- 1812-
11378	u	an H.C. Schumacher	Ber S. Schu	27 27 <u>XIX</u>
11379	u	3an Soldner	Mü Stern	1810 1810
11380	P. Joh. Wylenbrock		Toer Ak S. Toe	1833 1833
11381	Howad o. Vache	_	Salg P. b. IX 14. 14-25'	1406 1429
11382	Basilins Valentinn	• •	Vin <u>13516</u> . 2-36'	XVII
11383	Takob Valentinus	Sternhunde l	Aill 81	XVII
11384	Corn. Valerius		Ber. g. 2°405	XVII
11385	Jakob Valesius		Vin 10703	1614 1614
	a wa	s. 7458		
11386	Valtz		Ther Ak. S. The	1826 1826
	(Bern Varen)	Erklärung seiner Erd. L		XVIL
11388	de Vansenville		Ber Ah V, 2 m 12	1754
11389	Weltheim	Mondfinsternis v. 1755 für Berlin R. 1 an F. W. Matsko	Has art 2º 15	XVIII
11390	Yoh. Venetius (?)	1 Brief	Oill 247. 338	1623 1623
11391	Ferd. Verbiest	1 an Couplet	Mi Ar Yesuit 278	1683 XVIII
11392	Bernh, de Verdun		Am 20 386. 1-25	
11393	Verheyden	Weltgebände	Cit. Wit 40. 1-26'	
11394	H	Sternkunde	dit Wit 70, 26'-50	XVII
	Verona	3.467,6667		
11395	Nikolans v. Vicken		Vin + Pul	1605-1605-
11396	Francole Vico	1 Trief	Ber Darm Y 1841	1843 1843
	4	an H. C. Schumacher	Ber S. Schn	XIX
	li .	1 an H.C. Schumacher	Gött Ganss 111	1844 1844
11399	Victorius	1 an Papest Hilarius	Köln Dom LXXXIII	, IX
			197	•

Nin Cent V. 94. 29'-32'

Trier 1077. 48-60

Clm 14727. 2-22

Krak <u>562</u>. 166-180

Krak <u>1848</u>. 111-138

n Bas B 1x. 26

W 722. 1-20

Digitized by. Google

XIV

XIV

XIV

XIV

XIV

XIV

XIV

Villa 2	Lei	- 352 -	
11433	11	" Chm 4382. 93'-105	XIV-XV
11434	H	" Clm <u>5670</u> , 47	XIV -XV
11435	н	", Clm <u>18630</u> . 219	XV
11436	n .	" Chn <u>4377</u> . 236-248'	<u>xv</u>
11437	li .	" Clm <u>3661</u> . 200	XV
11438	ħ	" " " Lond Add. 15108.70	XV
11439	11	" Lond Add. 15107. 240	\overline{xV}
11440	p	" " Kön Un 1781 m 22	XV
11441	11	" " Kön Un 1781 m 23	XV
11442	H	" Vin 5166 · 87'-102	<u>XV</u>
11443	h	" Trag 280, 33-44	XV
11444	II	11 Hrak 1860. 271-366	XV
11445	tı	" Prag 1606. 70-86	XV
11446	ii .	" Vin <u>5166,</u> 112-136	XV
11447	11	" Trag 996. 69-126	1428
11448	· U	" Prag <u>2355</u> . 1-21'	1438
11449	11	" Wak 1928. 233-300	1450
11450	"	" Brag 734.109-132'	XV
11451	ff	" " Ber lat 4° 38	XV
11452	t _l	" Salz P.b. <u>TV 16,</u> 134-154'	1 435
11453	h ·	" Salz P.b. VI 35:57-69	1404
11454	lį	" Salz P. b. <u>IX</u> 14. 152-162	1429
11455	11	" To as F VIII 16. 108-148	1436
11456	lı	" St. Gal <u>827</u> . 31-121	XV
11457	. "	" Schott 225. 35-49	1419
11458	11	" Math III , 1 . 4 º 1.34 - 47',	1403
11459	 fi	" " Bris 996	XV
11460	lı	" Vin <u>3816</u> . 149-158	XV
11461	(n)	Anslegung dieser Zeit- l Am 12° 19. 115-118	XIII
114 62	(11)	Ansleama dieser Zeit= & Am. 8° 88. 37-53	XII
11463	(11)	Ansleanna dieser Fait & Clm 14770. 7-42'	XIII
11464	·(n)	rechnung " Zür Car C 172. 22-36'	XIII-XIV
11465	(II)	" 2arm 2640. 169-179	XIV
11466	(u)	" Clm 14727. 2-22	XIV
11467	(n)	" Bas F TV 25. 25-50	XIV
11468	(n)	" Bas 15 1x 26	XIV

```
-353-
                                                                      Villa Dei
   (4)
                                               Chm 24514.208-209
                                                                           XIV
   (4)
                     Anslegung dieser Zoit l Am 8° 86. 1-21
                                                                           XIIL
                                   rechnung
   (")
                                               From LXXXI 1-41
                                                                           XIII
                                              St. Gal 849
   (H)
                                                                           XIV
                                              Am 12° 17. 58-68
   (4)
                                                                           XIV
   (11)
                                              Clm <u>5640</u>. 88-94'
                                                                           XIV
                     Anslegung dieser Zeit l Am 12° 17. 42'-57'
   (4)
                                                                           XIV
                     Anslegung
                                           l Hrak 1928. 233-300
   (n)
                                                                           1450
                     Anslegung dieser Schrift & Chm 4382. 106-124
   (11)
                                                                           1384
   (")
                                              Prag <u>539</u>, 102-120
                                                                     1367 XIV-XV
                                              Krak <u>1860</u>. 271-366
   (n)
                                                                          XV
                                            " Salg P. b. TX. 14. 162-170'
   (11)
                                                                          1429
                                              St. Gal 827. 31-121
   (")
                                                                          XV
                                              Go. Ch. B. 517. 263-287
   (4)
                                                                          XV
   (")
                     Anslegung dieser Schrift & Salz P. B. 16.134-154'
                                                                          1435
                     Anslegung
                                              Prag 996. 69-126
   (4)
                                                                          1428.
                     Anslegung dieser Schrift l Maih III, 1.40 1. 1021-123
   (4)
                                                                          XV
   (11) Hourad Spechtshart Anslegung dieser Schrift & Clin 5963. 60-127'
                                                                    1366
                                                                          XV
                    s. 11992
Amauld de Villanora Sterndentung
                                           l Clm 267. 84-88
                                                                          XIV
                                           " Pom 129, 11'-14'
                                                                          XIV
                                              Am 2º 267.190'-190'
                                                                          XIV
                                             Am 80 49. 42-47'
                                                                          XIV
                                           " Am 40 217.73-76'
                                                                          XIV
                                           " Am 40 369, 83-87'
                                                                          XIV
                                             Am 40 261. 117-119'
                                                                          XIV
                                           " Am 2º 395. 143-147'
                                                                          XIV
                                            Cues 208. 28-31'
                                                                          XIV
                                              Chn 125. 289-292
                                                                         1486
                                             Chn 10661. 1-4
                                                                          XV
                                             Clm 10661. 42-73
                                                                          XV
                                             Wol 2816. 168'-174
                                                                          1461
                                           " Wol 2841. 372-377'
                                                                         1432
                                            Bam mat 4. 142-147
                                                                          XV
                                             Vin 5511. 18'-20
                                                                          XV
                                             Maih suff. 1. 40 47 a Abt
                                                                         XV
```

Villa	mova	-354-			
11504		η	u	Pores Un ste IF. 334.	XV
11505	y	II .	11	Leip Un 1484. 148'-153	XV
11506	iı	n	n	Prag 1610. 186'-191	<u>XV</u>
11507	4	u		Prag <u>1144</u> . 150-155	XV
11508	n	η	"	Yrak 2110	<u>XV</u>
11509	h	Sterndeutung	l	Chn 11067.64	1447
11510	н	n	4	Gött Meibon 171a. 34'36	XV
11511	If	H		Göther 441.69-70	<u>xv</u>
11512	lt.	Bedeutung der Zeiche	n L	Am 40 377. 2-5'	XIV
11513	4	11	11	Ber lat 4023.228	XV
11514	¥	•	ŋ	Dang. Mar 20 229. 18,13'	XV
11515	н	D	'n	Van 5509. 4'-10	<u>xv</u>
11516	ч	. W	4	Clm 14783. 531'-537'	XV
11517	Ħ	¥		Clm <u>671</u> . 85'-88',98-104'	1422
11518	н	_I I	11	Pores Un Ac IV. 2°23.	<u>XV</u>
11519		p	n	Bres Un An III 2º12.	XV
	<i>II</i>	15. 2506, 4269		13-16	
11520	Joh. Virdung	Vorhersage f. 1493	l+d	Rom Pal. l. 1879.78-95 1	492 XV
11521		Sterndentung	l	Ber g. 4° 254	1503-04
11522	Paul Virduy	Sternolewtung	ℓ	Vin 11449. 1-321'	XVI.
11523	n	3 an Kepler		Vin + Pul 160	3- 1603-
11524	10.0	an H.v. Rantzan		Vin 9737 l-n	XVI -XVII
11525	Nikolans Visch	Tafeln	ℓ	Würz.M. ch. 4° 132.	XV
	/	8.10445		21, 22	
	Mathias Vischer	Kalender	d	Sig 2° 51	1488
	Vitelleschi	s.790			
	Joh. Vitez	Gestirming	l	Wien St 14	67 1467
11528	Yoh. Voegelin	Homet von 1532	_	Vin 10905. 150-157	XVI
11529	Martin Vogel Joh. Vogler	Finsternisse v. 1534-	_	Vin 10455. 165'	XVI -XVII.
11530	Joh. Vogler	1 an Ad. Aigeler			65 1665
11531	[]	1 an Wolf dimberer			5 1665
11532	Blasins Voglicius	Zeitrechnung			41 1641
11533	Tobias Volkmen	Gerät			9 1619
11534 11535	Malh kan	Sonnenuhren	O.	Mi D. M. 3308 m 3	1621
11536	workskalender für 1404	Die Römer haben gesetzt	d	Tüb Md 2. 1-33; 40-50	XV
	п		d	Vin 12673. 5-10,14'	XV

Volmar		- 356-			
11569		Sternkunde	l	Yona El. phil 4° 3.46' 84,129,129' Gena El 2° 70': 2-3',61-62, 66-67	CVI
11570		Sterndentring	l	Gena El 2º 70 - 2-3, 61-62,	<u>(VI</u>
11571	tı	Sterndeutung	l	Yena 6l 2° 73. 2-5'9'-40',	XV
11572	i i	Sternkunde	l	Yena 6l 2° <u>43</u> . 2-5′9′40′, 42′-56 Yena 6l 2° <u>71</u> . 92-98′	<u>KV - XVI</u>
11573	MC lance and	Sternkunde Sterndentung s.Zusammenkünfte	L	Genath XLIV . 40 2.1-13	<u>KVI</u>
11574	Vorhersage Adrian Vossenhohn	Sterndenting			<u>xvi</u>
	Vanundno	*Wymundus			
11575	y.w.	1 an Mar. Psrochiz		Ber lat 2° 640.149 1742	1742
11576	P.W.	Vorhersage für 1579	d	Yleid P.g. <u>733</u> .130-142	XVI
11577		Kometen D	a		1581
11578	Yoh. Wachenheim	Tafeln	Ŀ	Rom Pal. L. <u>1368</u> . 49-62, 142-144, 162	1426
	n ·	s. 1548 , 11578		,	
11579	Wachter	an Bessel		Ber Ak S. Be 1817	1817
·	Wass	s.Wasia			
11580	I. W. Wagner	Beobachtungen in Berlin		Foer Stern 18 3.12 1706-	
11581	Walbeck	an Bessel		Ber Ak. S. Be 1821	1821
11582	Richard v. Walingfo	d Albion L+V	l	Vm <u>5265</u> . 1-36	XVI
11583	H.		4	Mem 2° <u>33</u> . 235-257 1327	XV
11584	u	Ŋ	•	Leip Un <u>1475</u> . 222,222, 270 -2981, 304-313 Bres Diöc. 2° <u>105</u> . 280-307	XV
11585	ų	u	u	Bres Dioc. 2º 105. 280-307	XV
11586	ч	4	4	Vin 2332.1-74'	XV
11587	4	4	n	Van <u>5296</u> . 73-100	XV
11588	u	n	11	Van <u>4146</u> . 203-207'	XV
11589	11	11	11	Melk <u>51</u> . 134–161	XV
11590	· ·	ч	"	Vin <u>5415</u> . 3-120,150-	1444
11591	4	4	ħ	Vin 5412. 72-160'	XV
11592	н	h	"	Clm 10662. 1-77,994	1436
11593	N	· ų	11	Clm 14583. 340-384	1447
11594	4	4	4	Rom Pal. l. 1369.1-67'	XV
11595	ч	le	11	Mi 2° <u>59</u> 3. 21-67	XV
11596	11	u	4	Vin 5268, 99-130	XV
11597	н	h	. "	Chm 24105. 1'-52	亚-亚
11598	fr .	ij	h	Vin <u>5303</u> . 291-334, 347'-	1519
11599	ч	b	"	Vin 5496. 38-541 34 1327	
11600	(b)	Umarbeitung der Sch	wift.	l Leip Un <u>1475</u> . 302-303; 314-315 L Clm <u>10662</u> . 157'-165	XV
11601	(n)	Umarbeitung der Sch	rifl.	l Clm 10662. 157'-165	1436

	-357-			2//0	
Bernhard Walter	Sonnenhöhe B		Clm 24103, 47-54		lter - XV - XVI
"	n		Vin 10686 I. 58-60		<u> </u>
4	s.718q				XVI
Michael Walter	Sternkunde	e	Leip Un 0374 m 3		XVII
Sartorius v. Waltersh	an: Toeobachtungen		Gött Stern		XIX
Wandalbert	Someruh		Paris 10685		XII XII
Bernh. Wapowski	Gebrotsgestirnungen R 1427–1512		Krak 3225		XV-XVI
h	Geburtsgestirmingen R 1459-1513		Yhak 3227		XV -XVI
Waradin	S. 7742				· .
Poter Wilh. Warger	etin 1 Brief		Poer Rad 3882	1761.	1761
"	ian Staslin		Ber Varn 273		1768
Heinrich v. Warndor		Ł	Ber Lat 4° 46, 243-275		1455
Yoh.de Wusia			Am 40371. 451, 48		XIV
II	Tafel der Sormenbewe g. Tafeln		Am 40 362. 13'-20, 39-		XIV
и			Am 4° 362. 61'-62'		XIV
11	0.	_	Am 4° 298. 31-59		XIV
n .	5.470,6596,6833,7428,				
Cand. Wanbiloen	Sternkunde		dut West 67. 4'-48		XVIII
"	Wolfgebänds		düt Wit <u>67.</u> 48'-79'		XVIII
Mathias Weete	Tafeln für 1703 n. Kassel		Kas ast 2° 10		XVIII
Weideholz	an Kepler		Vin + Pul		XVI
Yoh. Fr. Weidler	Finsternis von 1738		Lond. Sloane 4434. 225		<u>kvin</u>
lt .	Sternbedeckung 1758 B		Lond. Sloane 4434. 236	į	CVIII.
" + Steigenthal	Einsternisse von 1739B		tond. Sloane 4485. 279	į	<u>KVIII</u>
" + Kirch	Sternbedeckung 1739B		Lond. Sloane <u>4435.</u> 280	•	<u>KVIII</u>
,	1 Brief		Par Nouv Acq. 6197	7	VIII
Erh. Weigel	Messkunst		Gött Philos 31, ∏. 1		1660-
•	Sternkunde		Gött Philos 31, II 107		1660
11	Planetenbewegung	. (Foth Philos 31, II, 127		1660
(ı	Jan G. Kirch	a	Tem. Ce b. VIII, 111 &	1685-	1685-
li .	s. 7312			04	• 9
Weingarten	S. 8405				
Friedr. Weiss		e.	Brüs <u>29</u> . 9-17	5	<u>v</u>
M. Weisse	an Bessel	/	ber Ah S. Re 1	829-	1829-
II	an H.C. Selmmacher	f	Ber S. Schn	829- 1 38 <u>8</u>	IX
Yoh.v. Weissenburg		2 7	Wol 2637. 191	X	
•	•				

11/040	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·					
11635	n	n	"	Brun S. 497,7		XV
	Joh. Wellus	5.9709				
11686	Oberhard Welper	1 an Schickard		Vin 10565. 14-15'	1630	1638
11637	Markus Welser	3 an Kepler		Inl Yleplu XI	1612-	
11638	Wondelin	anadrant	d	Chn 24103. 42, 45		XV-XVI
11638ª	Windelin	Beobachtungen		Brussel		XVII
116386	, h	Pariefrechsel		Pornssel		XVII
11639	Y. Wondlingen	Finsternio (1757 Madri	()	Ber Ak V 2 m 14	1757	1767
11640	Thomas Werle	8 an Yoh. Lanz				
11641	Yoh. Werner	Geburtsgestirnung	l	Dill <u>247</u> . 270,280,290, Clm <u>27088</u> . 1	1518	38 <u>XVI</u>
11642	"	Geburtsgestimmg		Par Reg 7417		1539
11643	te	2 Geburtsgestirnungen		Vin 5002.104-111'		XVI
11644	u	Geburtsgestimmgen				1498
11645	u <u>.</u>	Sterndentung	_	Vin 10534. 248', 260		XVI
11646	. "	Wettervorhersage		Vm 5212. 5'-6'		XVI
11647	4	Gerät der Breite der Plane				1521
11648	4	Planetontafeln		Oxford digb. 182. 1-28'		XVI
11049	4	Sphaerische Dreiscke		Rom Reg 1259.1-217'		XVI
11650	h	1 an Sebald Schreier		Vin 4756. 143-146'		XVI
-11651	Joh. Heim. Westphal	an Bessel		Ber Ak S. Be		1818-
11652	lı .	b an bauss		A	1817- 20	
11658	Wetter		l	Brügge 523		XIII
11654	h			Vin <u>2436</u> . 138-139		XIV
11655	Wetter			Am 2° 37. 51-52	زَ	XIII -XIV
11656	H			Leip Un <u>1484</u> . 273'-276'		XV
11657	H			Toer Ham <u>557</u> . 31-32'		XV
11658	' u			Bres Dioc 2º 105. 222'	2	KV
11659	Wetter		l	Am 40 <u>386</u> . 11-111	2	KIV.
11660	Wetter			Fores Un III. 40 1. 68-69	. <u>X</u>	TV
11661	Wetter		l	deip Un <u>1469</u> .1-2'	X	IV-XV
11662	W			Vin 5209+5209+.29-	. <u>X</u>	IV-XV
11663	Wetter			Leip Un 1469. 325'-888		IV-XV
11664	Wetter			Clm 125.299'-300	1	1486
11665 11666	Wetter			Vin 5416. 2631-2641	<u>-</u> ب	XV
11667	Wetter			Salz P. a. VI 17. 80'-83	Z	XV.
· · • • †	Wetter			Cues 212. 368'-372.	Ž	CV

MIC 44.	-359-			Wotter
Wetter			l Clm 8950.143'-144'	χV
Wetter			l Rom Pal, l. 1369.841	×v
Wetter	•		l Chr. 25013. 20	14.84
Wetter	•		d lgm 3898. 90'	×V
Wetter			d Rom Pal. l. 1370.168'	XV ·
Wotter			l Chn 25018.1-19	XV
Wotter			d Maih III, 2. 201. 110'	XVI
Wetter	•		l Barm 2526. 47-78'	XVII
Wetter			l Wol 2885. 8'-10	XV.
Wetter			l Tam 6 355. 103, 103'	XV
Wetter		,	l Clm 27. 211-213	XV
9 .			d Chn 667. 13'-20	XV
Wetter			l Clm 14456.75'	
			l Clm 22053. 21'	\$17 - 824
Wetter			l Schlägl 59 bint.	XIV-XV
Wetter			d Berg. 8° 477. 166	1424
V .			" For g. 8° <u>379</u> . 230'	XV -
4			" Ber g. 4° <u>1335,</u> 152	XV
Wotter		l	Clm <u>588</u> . 109-112	XIV
Wotter		ℓ	Bun 483. 104'-111'	XIV
Wetter		l	Win <u>5296</u> . 125-129'	XV
Wetter			Bas F III 8. 40 - 22.2'	XV
Wetter			Mü 2° 588.39-42'	<u>xv</u>
Wetter	•	_	Vin 5307.202-211	
Watter s. 27	14,572, 1156, 1218a, 1		0/1, 1549, 1685, 2033,	
	·		595,2713,3863,4217,4561,	
			3, 7276, 7639, 8371/9,	
98.	55, 10134, 11292, 116	46,	11767.	
M.L.G. Wichmann	14 an Ganso		Gött Ganss 118 184	7- 1847-
, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	1 an Humboldt			3 1853
1/	1 an Humboldt		0. 0	4 1854
· II	1 an Nicolai	•	Heid Stern 18	45 1845
,	an H. C. Schumache	i	Ber S. Schn	XIX
Wichram	Leitrechnung	l	St. Gal 459, 347-366 881	- X
"	Ŋ	"	Rom Vat l. 3101.66-41	1077

XII

" Elm <u>9560</u>. 24-31'

11721 Wilkens

11722

11723

Will

Wida		-360-	•	
	Indolf v. Wida	= Joh. de Guidam		
11701	Widenbruk	an Joh. Will. Kurfürst v.	K. Hist Ar G. E. 4 . 200	1708
11702	G. Widmann	an Joh, Wilh. Hurfürst v. Plalz-Ewidmicken 1 an W. Schickard	Stu hist 40 203.78 1629	1629.
11703	Joh. E. Fas. Wiedelin	ry 3 Briefe	Ber Darm J. 1755 1765-	1765-
11404			Vin 10534. 78-80' 1478	•
11705	Joh. Wielice	Fahrbuch (1568 Krakan)	1 4/2 a 6 570 665101	XV
	Wien s. 47	8,480,484,490,499,		
			67, 891, 927, 2150, 2786,	
			7, 3539-54, 3570-83,3585,	
		, 3589, 3591/2, 3606,36		
		, 5047, 5341, 5722, 612		
			979,7726/7,7739,77534	
	•		42, 9246, 9255/6, 8632,	
		, 9533, 9746, 9777,	•	
•			78-87, 11032/3, 11060,	
			0, 12015, 12392,12414,12531	<i>r</i> .
11706	y. Wild		Stu hist 2° 563 1632	
11707	"	v	Stu list 40 201a. 207 1638	
11708	Wilhelm	New w. Vollmond &	2 Zin C 107/20. 2-11	1471
11709	ų	<u> </u>	2 Fin C 107/20. 11'- 16',95'	XV
11710	·		L Zür C 107/20. 17-28 99 1478	1476
11711	n (2)	A =	l Zür C 107/20. 23'-27	1476
11712	n (2)		Zür C 107/20. 29,29'	1478
11713	H	•	? Zin C 107/20. 30-37' 1472±	: XV
11214	4 (2)	Gerät der Mondbeweg. L		XV
11715	u	Sonnenuhr k	Zir C 107/20. 89'-91' 1478	1478
11716	1 (2)	ė.	2 Zür C 107/20. 107,107'	XV
11717	n (2)	Kalendererklärung k	<u> </u>	1473
11718	" (2)	4/1 ^	2 Zin C 107/20.38-62'	XV
71719	Wilhelm (v. Hirsan		? Clm 14689.85-87'	XII
11720	" (2)	<i>A</i>	Clm 14684. 1,'23',22	XII
	"	s. 3138 , 4494	 · 1	
	Wilhelm	s. Conches, Burandus, En	gland	
11721		Book - 11	W	1200

Beobachtungen

2 an J.F.v. Uffenbach

Pendeluhr

Gött Uff 13, ¥, 227

Gött uff 20, I, 383

Karl 754

1790 1790

1782 1782

XVIII

```
3 an G.F.v. Uffenbach
724
                                                     Sött Uff 20, I 80
                                                                            1732 - 1732 -
33 33
    Erh. Windsberg
                           1 an Hartmann v. 6p.
25
                                                     Vin 3116. 19-21
                                                                            1498 1498
    Joh. Winkelmann Nutzen der heilkund= l Vin 11205. 253
Nikol. Winkler Komet von 1577 l Leid Voss Chum
26
                                                                                  XVI
27
                                                  l Leid Voss Chym 2°14
                                                                                  XVI
       (11) Brake
                          Sein Lebenslauf
28
                                                  l Vina 10689 22
                                                                                  XVI
    Seb. Theod. Winsheim s. 7708
    Hilar de Wislicza
                          Jahrbuch (1549 Krakan) l Hrak 608. 125-151
24
                                                                                  XVI
    Michael de Wislieza Yahrbuch (1531 Krakan) l Krak 549. 469-498
30
                                                                                  XVI
                          Vorhersage (1533 Krahan) l Krak <u>579.</u> 581-629
31
                                                                                  XVI
                          Vorhersage (1537 Krakan) l Krak <u>579</u>. 631-664
32
                                                                                  XVI
   Nikolam de Wislicza
                          Kalender f 1523-24
33
                                                 l Krak <u>2482.</u> 17-65
                                                                                  XVI
34
   Wisniewski
                          an Bessel
                                                    Ber Ah S. Be
                                                                            1809-1809-
    Joh Wissbier
                         5.4413,8433
   Wittenberg
                         5.3368, 3954/8, 5143, 7624/6, 7705, 10594, 12333.
   Pant Wittich
                         Briefe
                                                    Mar Ar
                                                                                  XVI -XVII
   Y. Ph. Wolfers
                         an Ressel
                                                    Ber Ak S. Be
                                                                           1830
                                                                                  1830
   Christian Wolff
                         Sternkunde
7
                                                 d Ham mat 4°463
                                                                            1710
                                                                                  XVIII
                         Sternkunde
                                                    Dang 2255
                                                                                  1730
   Yoh. Wolf
                         Weltgebände
                                                    Kas ast 8º 1
                                                                                  1700
                                                    Gött Ganss 113
   A. v. Wolfrad
                         2 an Ganss
                                                                           1809-1809-
   Worms
                        S. 480, 484, 499, 508, 11578.
   Ham Wosegin
                                                   K. Hist. Ar 2° n 64
                         Sternkunde
                                                                                  XVI
   Frieds. Herzog v. Württem 1 an Yoh. Kepler
                                                   Pul Kepsler XI
                                                                           1621
                                                                                  1621
                         1 an Ludwig Kepler
                                                   Vin 8352.3
                                                                           1631
                                                                                 1631
   Wirzburg
                        1.888, 913, 2595, 7875, 9256, 9846, 10809, 10988, 11060, 12450.
   Probus Wille
                         Sternkunde
                                                   Darm 1536
                                                                                 XVIII
                         Ensatz zu dem Sternver-
zeichnisse Piazzis
3 an Fixlmillner
  Yoh. Friedr. Wurn
                                                   Toer Rad 3883
                                                                                 XIX
                                                   Krem Stern
                                                                          1787- 1787-
88 88
                                                   Gött Ganss 113
                                                                          1802- 1802-
                         6 an Ganss
                                                   Ber S. Schn
                        an H. C. Schumacher
                                                                                 XIX
                                                   Gött Gauss 110
                        1 an H. C. Schumacher
                                                                          1823 1823
  Wirmbrecht
                        Kalender
                                                d Rein 204. 1-13'
                                                                                 1343
                                                   Vin 2907. 1-16
                                                                                 XIV
                                                  Vin 2785. 1-12'
                                                                                XIV
                                                   Vin 13647. 1-14'
                                                                                 XIV
                                                   Vin 4835. 2-6'
                                                                                XV
```

-361-

Will

Wirze	elbuur	-362-				
-	Yoh . Ph. r. Wurzelbaur	Komet son 1680 B		Par Stern 55.8		XVII
11756	ч	Briefe		Par Nouv Acq l. 1641		XVII - XVIII
11757	n	1 an Grammatici		Foer lat 2° <u>640</u> .107-108		1723
11758	ħ	3 an Grammatici		Chn 1609. 59,84,89.	1723- 24	1723-
11759	n	3 an Franz Schnich		Ber lat 20 640. 38,42	1698-	1698-
11760	4	1 an Schuoh		Elm 1609.34	1698-	1699
	M	S. 2381				
11761	Joh. Wynundus	Astrolab K	L	Am 20 <u>377</u> , 21-22		XIV
11702	4	Tafel mit Erkläningdes	"	Rom Ottob. 1826. 153		XIV
11763	Henokrates	Tafel mit Grkläningde Jakob von Speyer Bedeutung der Planeten	, "	Am 40 <u>386. 121'-123'</u>		XIV
11764	lt .	u		Vin 3124.53-57'		XV
•	Yoh.de Ylonia	s. 6128				
11765	Th. young	an hessel		Ber Ak S. Be	1816-	1816- 29
11766	"	an Y.C. Schumacher		Ber S. Schm	• •	XIX
11767	Rob.v. Yorkshire	Sterndentung	l	Am 2° <u>395</u> . 98-104	1325	XIV
11768		li .	11	Ber lat 2º 192.121-127		XV
11769	ii	i,	4	Ber lat 2° 54.140'-142'		XV
11770	n	u ·	,	Clm 11067. 73-81'	1337	1445
11771	11	11	"	Clm 275. 144-154'	1325	XV
11772	n · · ·	11	d	Cgm 597. 124'-187	1425	1485
	<i>"</i>	s. 6160				
11773	Anton Zach	1 Brief			1806	
11774	Franz Haver v. Zach	15eobachtung e n		deip Stern	1783 <u>-</u> 86	1783- 86
11775/99	. n	Sternkunde		Go. Ch. B. 1049, 1054-77		<u>邓</u> 亚
11800		Planet Uranus	f	Pressburg Ar		XVIII
11801		1 Forief		Pressburg Ar	1784	1784
11802	"	2 Briefe		Ber Darm 4.1803	1797-	1797-
11803	li .	4 Briefe			1448-	
11804	íi	5 an Barry		Heid Stern	1793-	1493-
11805	H .	4 an Derfflinger		Grem Stern	1794- 1802	1794-
11806	fi .	36 an Ganss		Gött Gauss 113	1799-	1799-
11807	u .	an Al. Gautier		Zür	1024	1824 XIX
11808	lę	an Heeren		Ber Rad 3884	1800	1800
11809	14	an Horner		Zin.	1799-	1799- 1824
11810	n	an Daniel Huber			1829 1805	
11811	H	3 an Ylaestner		Lessing 2138-40	1792-	1492- 98

	-363 -				
11	1 an doweron		Gött Gauss 110	1001	Zach
4	an F. W. Matsko		Kas. Ast 2° 15		1821
•	an Schiferli		A		XVIII
l)	an H. C. Schumach	er	Ber S. Schn	32	- 1821- 2 32 XIX
· 11	an Smiadechi	Ū	Krak 3183		XIX
(4) Bribl (2)	Breitenbestimmung		Leip Stern		XVIII - XIX
Yoh. Zager	Sternkunde				XVIII
Zahel	= Sahl		Danz Mar 2º 254.1541		XV
Tomas de Zakan	8.11457				
Yoh.Aeg. Zamorensi	s Sterndentung	Q.	For lot 2060 1011		
R. Zanoni	1 an Goldhover	•	Four 2020. 1911-21	<i>7</i> ′	XIV
Enstach. Zanotti	1 Brief		Cgm 2939		
Zasrvosky		0	Ber Dann F1 c 1766		
Valentin v. Zatkor		x	Yena bl 2° 70. 69-74	1457	
11	"		Gena El 2º 73. 56,56,		XV
Zeichen	Associate State		Wrak 2496. 155-164		XV
Leichen	der, der hat	a	Zin C. <u>54/719</u> , 18-27 Rom Pal.l. <u>1370</u> , 79 <u>1</u>	_	XV
	ornes are gleichnisse	_	- · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	ك	XV
Feichen	Aries est signum primum		Am 20 263. 71-74	•	1349
	tt .		Am 4° 345. 55-57'		XIV
4			Han <u>TV</u> <u>339</u> . 324-326	<u>ز</u>	CIV-XV
4	H		Saly St. V 2 9. 81. 207	4	<u>xv</u>
11	11		Clm 4394.73-78	2	XV
11	n	" (Maih III, 1.40 1.43-44	<u> </u>	<u>v</u>
11		4 (Cues <u>212</u> , 326 – 327	1	1416
h	u	"	Maih II,1.2° <u>50</u> .236	1	1450
η	n	" J	Am 2° 389. 54-55	2	CIV
tt	•	11 /	Ger. theol 8° <u>111</u> .30-31	<u> </u>	<u> V</u>
u .	y .	" /	lli 2° <u>670</u> . 1'-4'	Ž	<u>v</u>
ų	ŋ	n C	Um <u>671</u> .12-13'	1	429
4	<i>n</i>	ı, J	Helk <u>411</u> . Ginb.	X	V
4	<i>p</i>	1 4	Vin <u>3011.</u> 1-3	X	V
И	4	ı, S	St. Gal <u>610</u> . 31	X	<u>v</u>
11	g+ 1.	, 2	Eir C. 150/477.55-60	X	<u>v</u>
· II	u	ı P	Ber lat 4° <u>577</u> . 1384	X	<u>v</u>
h			nl 917. 118-128'	X	_
u		_	Um <u>5595</u> . 48-44'	X	V

•		-364 -	
Zeich	en •	" Mai <u>530° . VI</u> - VIII	XV
11845	"	" d Clm 7717. 8-9'	XV
11846		" Bas OI 19.9'-11'	XV
11847	h	" Bas OIV 37 m 4	XV
11848	") \	Aries est signum mas & Maih II, 1.2° 110.62'-63'	1452
11849	Zeichen	Aries est signum mas l Maih II, 1.2° 110.62-63' Aries est signum mo: l Am 4° 225. 3-3' bile "Vin 5239+5239*.6-4'	XIV
11850	Zeichen 	" Vin 5239+5239*.6-9'	XIV-XV
11851	"	" Vin <u>2976</u> .53-57'	XV
11852	"	•	XV
11853	Zeichen	Aries est signum 20. l dub 2° 239 diaci donns Aries hominis caput l Vin 507. 42 habet "Ther lat 2° 54. 215'	XIII
11854	Zoichen	habet " Noer lat 2°54. 215'	XV
11855	. п	" d Berg 20 1174.14-17	XIV
11856	11	" Krem <u>LXIX.</u> 95'-99	XIV-XV
11857	И	" Clm 7038.272'-275'	XV
11858	11	" Lond Add . 17987.26-	1446
11859	4	" Cgm <u>398</u> . 10-17	XV
11860	II.	" Cgm <u>736</u> . 6-14'	XV
11861	11	" " 6in <u>297</u> . 146-159	XV.
11862	11 ~	Aries informat primi l St. Pet. 4° v. I nr 15.71'	X
11863	Zeichen		XIV
11864	Zeichen	Arietis pars est & Am 4° <u>374</u> . 160-160' Arietis primum sig. l ∈ <u>321</u> .135-186	
11865	Zeichen	Ars sive ludus alge_ l Am 40 174. 121'-123	XIV
11866	Zeichen	francisco de la comi de la Para Part 1248 3424'	1426
11867	Zeichen	Ascendens anni omni l Rom Pal. l. 1868. 34,34' Cancer est signum l Vin 4814. 33'-35'	
11868	Zeichen	Caractus duration & 704 4773 1 15	XV
11869	Zeichen	Caracteres duodecim l Vin <u>4773</u> . 1-15 signorum Consequitur de proprie l Vin <u>5166</u> . 138-149'	XV
11870	Zeichen	Consequitur de proprie l'Vin <u>5166</u> . 138-149'	XV
11891	Zeichen	Cum determinare l Am 4° 369. 14'-15' velim	1326
11872	Zeichen	Com ergo ascensiones l Am 4° 374. 168'-169	XIV
11875	Zeichen	De Zodiaco. Zodiaci l deip Un 1478. 226'-227'	XV
11874	Zeichen	Anodecim sunt signa, l Am 2º 395. 139-140' quare "Char 50 227-238'	XIV
11875	n	" 	XV
11876	Zeichen	Der Widder hat unter d St. Bal 760. 6-28 des Menschon	XV
11877	Zeichen	lorma	XIV
11878	Zeichen	toruma anetis est in l clim 2574,72,75-76	XIII
11879	Zeichen	Have hubila discot & Salz St V 1 H 149.32-	XV
11880	Zeichen	Hic Ast liber similitue l Vin 4603. 203-209	XV
			

	- 365-	Zeichen
Zeichen	Hier fangen an n. ist d Heid. P.g. <u>291</u> . 10-19	
Ŋ	" Heid. P.g. <u>557.</u> 23-25	<u>xv</u> 1468
"	" " "Vin 3085. 12'-18'	XV
Zeichen	In ariete masculus l Am 4° 223, 170'-172'	XIV
Zeichen	Indem Anbeginn d Rom Pal. l. 1870, 137-	XV
Zeichen	In firmamento me l Clm 10662. 152. 152'	1436
Zeichen	In praesenti tractatu l'Un 5311. 40'-41'	XIV-XV
Zeichen	In firmamento me l Clm 10662. 152, 152' In praesenti tractatu l Vin 5311. 40'-41' Exponere In signo arietis quo l St. Pet. 26. 4. 21. 13-25	1411
Zeichen	Greipianus cum l'Vin 5311. 137'-138	XIV-XV
n	Freipianus cum l'Vin <u>5311</u> . 137'- 138 dei auxilio "Vin <u>5239+ 5239 *</u>	
	" Prag 2764 m 2	XIV-XV
Zeichen		XVI
Feichen	Incipit tradatus de l'Vin 3241 XII signis Incipiunt impressiones l'Foer lat 2° 192.86,86'	<u>XV</u>
Zeichen	Inquit magister: ego l Clm 59. 243-244	<u> </u>
Zeichen	Inquit magista: ego l Clm <u>59</u> . 243-244 volo exponere Inna tegit aries l Zitt B <u>2</u> . 66'-68'	<u>XV</u> <u>XV</u>
Zeichen		XII
Zeichen	norm,	XIV-XV
Zeichen	Sciendum gnod, unum l Han <u>IV</u> <u>389</u> , 316' guidgue Secundum astrologos l Barn mat 4 134-132	
Zeichen	Secundana astronoma l. Ros. m. 18h. 4º 1. 100-	XV XV
Feichen	Secundum astrologos l Barn mat 4. 134-137 Jodiacus Secundum astronomos l Ros. m. ph. 4° 1. 199- et sapientes Si guis indubitantes l Clm 24001. 11-21	XV
Zeichen	Signa XII ? a carsis l Clin 14569. 28-32'	XI.
Zeichen	Will immererkennen d Krenz 22170. 152-176'	XV
Feichen	Willst du aussichten d Schott 209. 323-335'	XV
Zeichen	Willst du erkennen d lgm 596. 4-7	XV_XVI
Leichen	l Gin <u>319</u> . 292	X
"	l Gin 321. 125	X
 Zeichen	l Ein 321, 135-136	<u>~</u> <u>X</u>
Zeichen	l Karl Fr. 106.19	<u>ठ</u> स्रा
Zeichen	l St. Bal 878. 241	<u> </u>
Leichen	l St. Flo XI. 52. Einb.	XIII
Leichen Leichen	l Am 2° <u>253</u> . 202'	<u> </u>
•	l Thorn R. 2° 20. 1'	1364
Zeichen 4. e	l Clm 23651. 104-105'	XIV
Leichen N. 1		XIV
Zeichen Mark	l Cres <u>209</u> , 68-68'	
Leichen M. A	l Am 4° <u>379</u> , 41'	XIV
Zeichen	l Darm 765. 174, 180	XIV

	•	- 366 -	
Zeich	A	l Pores Un III 40 1.68	XIV
11917	Leichen	l Am 2° 389, 55-55'	XIV
11918	Zeichen	l Pares Un the IV 2° 60.	XIV
11919	Feichen	l Ber lat 8° 44.2	XIV
11920	Zeichen	Pones St. R 458.31	XIV
11921 11922	Zeichen	Am 2° 395. 105'	XIV
11923	Zeichen	d Pores Un Ac III 40 35 a.	1469
11924	Zeichen	Fores Un Ac III 40 4.108-	XV
11925	Zeichen	Pores Un Ac IV 2º 21. 99-	XV
11926	Zeichen	Fores Un Ac IV. 2021. 94	XV
11927	Zeichen	Reng 4° 1022.108	1477
11928	Zeichen	Dary Mar 2° 256 bins.	XV
11929	Zeichen	Mai 525	XV
11930	Zeichen	Salg P. Ync 800.71-72	XV
11931	Zeichen	d Cgm <u>317</u> . 81	XV
11932	Zeichen	Cgm 317. 100-105	XV
11938	Zeichen	l Clm 14504. 228, 229	XV
11934	Feichen	Fitt 13 2. 59'60	XV
11935	Leichen	Wol 3149. 124-124	XV
11936	Feichen	Cgm <u>778</u> . 141	XV
11937	Feichen	l Ber 40 46, 303'	XV
11938	Zeichen	Toam med 12.60'	XV
11939	Zeichen	Fram med 22.64'	1468
11940	Zeichen	l Melk <u>618.248'-244</u>	XV
11941	Zeichen	d Grenz 22170. 149-151'	XV
11942	Leichon	l Clm 4387.34-37'	XV
11943	Zeichen	l Vin 5415. 251'	XV
	Zeichen	l Karl Reich 145.190'	1465
11945	Zeichen	d Cgm 3898.70-41'	XV
•	Zeichen	l Clm <u>667</u> . 42-76'	XV
· ·	Zeichen	d Karl g. LXXI. 128'	1456/65
•	Zeichen	d Cgm 6021 m 5	XV
	Zeichen	l Clm <u>27</u> . 112'	XV
• •	Feichen	nd Vin <u>2818</u> . 36-39'	XV
•	Leichen M. A	d Nin G. M. 40 795.56	XV
11951	Feiohen	l Melk 1681. 15	XV

Feidler

Sterndentung

XVII

Pul Kepler XVIII

		-368 -			
Zeilis	Joh. Zeilis d. Jünyere	Geburtsgestirming	d	Berg. 8°389	1553
11985	Zeitrechnung	Ab epactis praesentis	ℓ	Leid B.P.L. 225. 54-59	XIII
1/1486	Zeitrechnung	Ab itianmo opus	l	Kon Un 2° 159. 121-250! 143	7 <u>XV</u>
11487	Zeitrechnung	Abbreviatio Chronicae	l	Chn 210. 4-163	818
11988	IMMERITATION	u		Vin 387. 4-165	830
11989	Feitrechnung	Ad cognitionem cae-	l	Münst 4° <u>530</u> . 86-120'	XV
11990	Leitrechnung	Ad cunctipotentis	l	Bern 483. 1-21'	XIV
11991	Leitrechnung	landem et hovellorum Ad novellorum cleri-		ker. lat. 4° 46.213-234.143	6 <u>XV</u>
11992	temenment	corum		St. Gal 950. 96-145	1445
11993	4 . its coloreum .	Alii autem sımt modi		Vin 3162. 216-219'	XV
11994	Leitrechnung	modi Animalium et homi		Melk 367. 137-144	XV
11995	Leitrechnung	Anni solaris quanti tatem		Clm 5640. 149'-151'	XIV
11996	Zeitrechnung	Anni Christi		Clm <u>26071</u> , 67-68	XVII
11997	Feitrechnung			Barn Class 55. 35-39 493	区
11998	Žeitrechnung	Annus solaris habet 4 tempora	"	Köln Dom CII. 49	<u> </u>
11999	,,	u .		St. Gal 397. 88-94 747	区
12000		n .		Gin <u>29</u> . 236-237	<u>z</u>
12001	"	· ,,		Vin 12600.14'-16'	<u> </u>
12002	Maita calannas	Arana entima ad an		St. Gul. <u>397</u> . 81-83 809	II
12003	Zeitrechnung	Argumentum adan			$\overline{X} \sim \overline{X}$
12004	W #	Orte sala darii aada		St. Gal 184, 241-242	
12005	Feitrichnung	Artem calendarii eccle siastici nosse Anxiliante deo paro tempora Caterum in	k o	Ber Phil 1805. 121-140 1330	XIV
12006	Zeitrechnung	tempora	e o	Am 4° 345. 33'-37	XIV
12007				Vin <u>5148</u> . 299-302	XV
12008	Zeitrechnung	Christo perstante pa:		Bris 968.	1444
12009	Zeitrechnung	Circa hanc artem		Vin 1711. 71-94	XV
12010	"	0.		Bas 0 TV. 37 m 3	1424
12011	Deitrechnung	Circa have scientiam			ऑ-巡
12011a	Zeitrechnung	Circa initium compu ti oyrometralis Circa initium compu ti manualis	l	Page F VIII 16. 53,57'-88'	XV
12012	Zeitrechnung	Circa initium compu	l	Vin 4507. 187-199'	XV
12013	"	_	*	Hrak 1838. 117-138	1485
12014	Zeitrechnung	Circa initium hu:		Mi 4° 746. 55-76	XVI
12015	Zeitrechnung	Circa principium	l	Gött Hist nat 51dm	1508
12016	Zeitrechnung	Compendium com-	l	To as O TV 4.m6 1262	. 1429
12017	Zeitrechnung	omputum ecclesiasti.	l	Clm 26291. 42-59 1494	1494
12018	Zeitrechnung	Computus ecclesiveti-	L	Mü 4° 739. 210 1597	1597
12019	Zeitrechnung	Computus est scientia capta ex solis	l	Ut 722. 74-89	XIV
		,			

	-369-		Zen	itsed	mung
Leitrichnung	Computus est scientia rutionis temporum	l	her lat 2° 307.8'-10'		XII
4		"	Wol 4656. 1-23		XIV
Zeitrechnung	Computer granatus	l	Krak 1860. 441-472		XV
Zeitrechnung	Computus granatus ded pater atque Computus novellus to tins artronomiae	Ł	Clin 18182. 59-65		XV
	"	*	Gott duneb. 1. 90		1500
"	a	"	dib 4° 236° nr b		1502+
Zeitrechnung	Compotus sancti Au- gustini Concurrentes anten <u>X</u>	l	Clm 14456. 8-47'	689	817-24
Zeitrechnung	Concurrentes autom X	l	Am 40 375. 1-18, 32-33'		XV
Zeitrechnung	Com enin sol sit	l	Chu 4394. 48-561	•	XV
Zeitrechnung	Cam imaginibus mo	l	Ut 722. 66'-67'		XIV
Zeitrechnung	lumen Curn imaginibus mo tus terrue Cum inquolibet meuse anni	Ł	Am 4° 379. 111'-114'		XIII.
Zeitrechnung	Cum multa divinitas		Krak <u>1984</u> .2053-2085		XVII
. "	. "	"	Grak <u>2779</u> , 424-434		XVII
Zeitrechnung	Cum saspemmero	Ĺ	Vin <u>0002</u> . 251-262		XV
Zeitrechnung	Cum saopemmero misum Cum ist intentiv	l	Han 2° 389. 1-16'		1342
Zeitrechnung	Cum superiorum mo- tus orunia	l	Clm 4382.140-145'		XIV
H	mo omnia "	,,	Ossegg 15. 1-28		XIV
h	h	"	Mi 4° 882.87-96		XIV
ų	н	"	Göttw. 189. m a 1-6 1	3687	XIV
4	II.	ŋ	Krak <u>1848</u> . 41-64		XIV
<u>,</u> u	u	4	Prag <u>2566.</u> 59-67'		XIV
· b	n	"	Hrah <u>562</u> . 180-200	•	XIV
II	н	"	Krak 1847. 77-106		1397
	u ,	4	Clm 5964. 31-44'		XV
И	u	"	Go Ch. B. 517. 289'		XV
u	n	u	Clm <u>5595</u> : 23-35'		XV
ų	4	"	Bres St. M. 1565 m 4		XV
и	tı	h	Lond Add <u>15107,</u> 194		XV
н	4	"	Prag <u>996</u> . 129-140		XV
И	'n	"	Prag <u>1298</u> . 313-320		XV
ч	ч .	"	Drag 2555. 22-36'		XV
u	4	,,	Krak <u>1860</u> . 475-494		XV.
11	ti .	4	Trag <u>280</u> . 68-81		XV
u	п	,	Zwi XXII , VIII , 10. 69-70		XVI
Zeitrechnung	De actale limae	l	6in <u>321</u> . 126 7	51	X
Zeitrechnung	De dominio anni	e	Vin 5176. 12-40'		XVI

		- 370 -			
	hnung Leitrechnung	De kalendis, noniset	l	Rom Vat l. 3101.62-66	XI
12056	Feitrechnung	De munero igitur	l	Kasl 442. 86-84'	<u>X-XI</u>
12057	Feitrechnung	Ger Sonne täglichen	d	Vin 3072, 1-5	1425
12058	Zeitr e chnung	Ehe vom Kaiser		lgm <u>6076.</u> 369-377'	<u> Xvij</u>
12059	Leitrechnung	Ergo talibus ratiorum			X
12060	Jewier voor	y II		Gin <u>263</u> . 147-151	X
12001	Zeitrechnung	Etiam numero in	e	Kön Un 1781 m 11	XV
12062	Zeitrechnung	Hebraearum litterarum			조
12063	Zeitrechnung	Heptomada apud Grae		_	ΙX
12064	<u>Jeitrechnung</u>	Humanae menti im-			XV
12065	Zeitrechnung	Januarino habet dies	l	Köln. Dom XV. 99, 99'	XI.
12066	Zeitrechmung			Rom Vat 3101. 17-41'	1077
12067	Zeitrechnung	Januarins, Augustus		St. Gal 11. 1	XII
12068 12069	"	<i>"</i>		St. Gal 225. 120	VIII-IX
12070	u	u ,		St. Gal <u>250.</u> 80-81'	IX
12071	11	ч		Clm 14725. 1'-17	<u>IX</u>
12072	H	H	11	St. Gal 397. 40	<u>IX</u>
12073	11	h ·	"	Poem 417. 2-33'	X
12074	R	ų	"	Bern 441. 1'-2	IX
12075	u	и .	"	St. bal <u>251.</u> 2	<u>TX</u>
12076	h	4	ı,	St. Gal 902. 153	区
12077	4	t)	tı	St. Gal 459, 27,30	X
12078	h	Ŋ	n	Clm 27305. 30	X
12079	61	4	n	Ein 174.68'	X
12080	H	h	4	St. G.al 338.6	X
12081	•	li .	64	Gin <u>321</u> . 19-20	X
12082	4	"	ĸ	St. Gal 184. 218	不不
12083	. 4	4	ıı	St. Gal 387. 35	五
12084	q	tı .	•	St. Gal 450. 17	XI
12085	lı .	4	•	Zûr Rh <u>83.</u> 22	XI
12086	ч	l _t	4	St. Gal 378. 25	X
12087	0;	II .	11	St. Gal <u>380</u> . 17-18	XI
12088	H	ii	46	Chm 14569. 16-26	XI
12084	4	"		St. Gal 453, 207	XII
12090	ti	4	"	Leid B. P. h. 225, 49-	XIII
12091	Amlegung dieser 5 red	teit. In Christi nomine inci nung pit calendatio	l	Zin Car @ 180. 1-109'	<u>XI</u>

00	Mai Arada	- 371-	hnung
	Zeitrechnung	Ignorans numerum, l Wol 760. 1-27'	<u>XV</u>
	Leitrechnung	Ignorans numerum, l Wol 760. 1-27' In anno a nativitate l Mail I, 2.4° 14, 41-48' 816	b XI
	Zeitrechnung	In der heiligen Schrift d Cgm 4188, 1-37	1747
	Zeitrechnung	In perincipio creavit l Wol 4175. 89'-103	<u>IX</u>
	Feitrechnung	Incipit anni ordo l'Holn Dom LXXXIII 204- apud Regytios Incipit arscomputi l'Holn Dom LXXXIII 45- 80	805
	Leitrechnung	Inoipit arscomputi l Holn Dom 6xxxIII 45- 80	
8	Zeitrechnung	Grapit calculatio l Karl GLXVII. 6.	
9	l)	" St. Gal <u>397</u> . 94-110	836- 848 <u>IX</u>
0	Feitrechnung	Incipit ciclus et cure l Holn Dom 6XXXIII 241	805
	Feitrechnung	Incipit de calculo l St. Gal 184. 210-211	X-XI
•	Feitrechnung	Grow bullium	805
,	Žeitrechnung	Incipit de ratione l St. Gal 250, 421,441	IX
1	Zeitrechnung	Incipit interrogationie l Ber Phil 1881. 142'	<u> </u>
	"	Grapit interrogatio sive l Ber Phil 1831. 142' responsio "Köln Dom <u>EXXIII</u> ". 205'	805
•	Feitrechnung	Gucipit ordo solaris l Bern 441. 2-16'	ĪX
•	Zeitrechnung	Incipit prologue par l Köln Dom LXXXIII 193'- 393	
1	Zeitrechnung	Gneipit ratio qualiter & Ein 116. 173-184	XII.
Ć	teitrechnung	Tuoipinnt lectiones & Köln Dom LXXIII 59-	805
4	<i>teitrechnung</i>	Incipinnt lectiones & Köln Dom <u>LXXIII.</u> 59- Incipinnt quaedam & Clm 14725. 22-23'	IX
3	teitrechnung	Incipiunt regulares ad L St. Gal 450. 20-30	XI
J	Anslegung der Z		
	l eitr e chnung	Interrogatio: Arithme & Ber Phil 1881, 129-134	819
	eitrechr.m3	Interrogatio: Caelum Höln Dom XV. 92,100 quid est ?	XI
	eitrechnung	Traterrogatio: In qua l Clm 14070 c. 17'-19'	X
	eitrechnung	Interrogatio: anomodo l Clim 14569. 32'	XI
	eitrechnung	Iste computus est l Krem LXIX. 99'	XIV - XV
_	eitrechnung		<u>KV</u>
	eitrechnung	Item ad inveniendum l Ant. Frank 153'-154, 1448 Yearn ciclus documnove: l Melk 552, 50-51' Malis 44" do 44" documnove: L Melk 552, 50-51'	XV
_	eitrechnung	Item de 14 divisionil Köln Dom <u>ExxxIII</u> 37-	805
_	eitrechnung	Them nota perimum l Wol 3683. 1-30'	1495
	eitrechnung	Tulius Caesar guinque l Melk <u>552</u> . 39-44	XV
	ritreolnung	D 4	XV
	ritrechnung	De la principal de la companya de la	XV
	itrechnung		<u>x-</u>
	itrechnung	// A A	IX
	"		13
	•		

Maide	4.44.0	-372-	
Zeitrech	•	" Melk <u>37.0</u> .43-58	? <u>Ix</u>
12128	,	" Rom Vat 3101.	12 <u>त</u>
	· h	" Clm <u>14569</u> . 16	紅
12130	Zeitrechnung		135 <u>XV</u>
12131	Zeitrechnung	Mensium autem l Melk <u>367</u> . 133- Innarium Mille gnadrigenos l Vin <u>4058</u> . 124-1	
	Zeitrochnung	Nona ginta anni l Vin 3502. 180-	
	Zeitreohnung	Nota: 12 sunt signa l Vin 395. 1-6	四
	Zeitrechnung	Nota de epactis l. Wal <u>3749</u> . 53-64	, <u>xv</u>
12135 12136	Zeitrechnung	Nota gnod semperal l Han TV 339.326	
12137	Leitrechnung	Nota romulus primo l Vin <u>5182.</u> 74-80	
	Zeitrechnung	· ·	
12139	n .	Notandum quod <u>XV</u> l Clm <u>4563</u> . 4-13 " " St. Gal <u>381.</u> 166-	
12139	Leitrechnung	Novemboris l St. Gal <u>250.</u> 445	
12141	"	" St. Gal 174, 190	
12142	Zeitrechnung	0 sedes clavis l Adın 800.7-17'	
12143	Feitrechnung	Obdem Firmament d Salz St. V 2 G.8	1.129- 1438
12144	Leitrechnung		145'
12145	Zeitrechnung	Omnes distinctiones l Krak 1838. 1-1 temporum Omnia quae primae: l Vin 3816. 109'-	
12146	<i>Foitrechnung</i>	Ornissis post (?) neces. l Wel 2401.280,	280' <u>X</u> V
12147	Zeitrechnung	Omnis ratio computi l'Vin 1180. 220-	
12148	Zeitrechnung		
12149	Zeitrechnung	Aptimum argumentum l Gin <u>821</u> .145-150 Pascalis festi rationom l Psiru Rom <u>610</u> .7	
12150	Zeitrechnung		
12151	Zeitreolmung	Paternae enim autori. l Clm <u>14456</u> .78-7 Latis Pen tam l Vin <u>4987</u> .127	
12152	Zeitrechnung	Perpetuo tibi l St. Flo XI 619.20	
12153	Zeitrechnung	Primo igitur l Ber Chil <u>1833.</u> 2	
12154	Zeitrechnung	_	
12155	Zeitrechnung	Primo tamen debes l Vin <u>3160</u> . 249- considerare Primus embolismus l 6in <u>263</u> . 165-1	
12156	Zeitrechnung	Pro avec numero l Clm 4749.110	
A2157	Zeitrechnung	Pro loco lunae l Am 2º 268. 56	
12158	Leitrechnung	Pro maiori intelli. l Chn 125.278-	
12158ª	Zeitrechnung	Pro maiori intelli. l Clin 125. 278- gentia Ptolemaeus omnium l Gunsbruck 794. astrologorum	
12159	Zeitrechnung	astrologorum Quadratus hic aequi= l Clin 4563. 14-	
12160	U	Quadratus hic aequi= l Clin 4563. 14- laterus " Rom Vat.l. 31	
12161	1)	" " Win 12600.7"	
12162	Zeitrechnung	Qualiter feria et luna l Höln Dom EXX	7V X
	•		

		-373-			Faite and
3	Feitreohnung	Quamvis multorum memorant	l	Prag 740. 46-47	Zeitrechnung XIV
4	Feitrochnung	anamois multorum vi geont			XIV
5	Zoitrechnung	Quamvis stellae singn	. L	Bris 6067	<u> XVII</u>
6	Zeitrechnung	Quaturor sunt regular	· L	St. Gal 250. 426-36	<u> </u>
7	Zeitrechnung			Dang Mar 4030. 169,	
g	Zoitrechnung	Anid primo de comput	r l	Maih I, 3.4° 14. 24-35	· <u> </u>
Í	Zeitrechnung			Foer Phil 1881. 138-142	
)	Zeitrechnung	Ono perfecti calculatore	, k	Clm 4612; 104,104'	XIII
1	Zeitrochnung	Ononiam ass computing	l	Prag 1966. 141-151'	1453
2	Zeitrechnung	anot annos al incama Lione			<u>XI</u>
}	Zeitrechnung	anot modis soleat	l	Ber Phil 1831 . 117-125'	
,	Zeitrechnung	Regulares ad	_	Clm <u>27305</u> .31-32	×
•	Zeitrechnung	Saltus lumae crescit		St. Gal <u>397.</u> 111-114	<u>tx</u>
	Zeitrechnung	Sciatur quod sol una		Clm 4424.107-129	1532
L	Zeitr ech nung	Secundum autoritatem		Botter 161.5-23'	XIV
	Geitrechnung	Secundum autontalem Augustini Semita?paschalis	l	Bern 610, 71'-73'	X
,	<i>Leitrechm</i> ung	Sequenter nonnulla		Gott Philos 42 m 58'-61'	1508
	Zeitrechnung	Si prima feria	_	Gin 321. 1-18, 21-26	X
	Zeitrechrung	Si quis vero	l	Ein 321. 125-126	X
	Zeitrechnung	Si scire cupio anno	l	Gin <u>321</u> . 28-82, 134-156	809 <u>×</u>
	ŋ	n	"	Clm 9560. 31'-38	XII
	Zeitrechnung	Si tenebrae aegyptos	l	Ber Phil <u>1869</u> . 12	IX
	Zeitr s chnung	Si vis agnoscere, quota	l	Clm 14725.22	TX
	Zeitrechnung	Si vis seire amum ab Initio	l	Ber Phil <u>1831.</u> 90	757 <u>VIII</u> -IX
	11	mitro- "1	•	St. Gal <u>251</u> . 2-22	<u>IX</u>
	'n	"		St. Galgoz, 153-175	<u>IX</u>
	Žeitrechnung	Si vis soire aureum	l	Clm 23454. 45'-46'	XV
	Zeitrechnung		_	Clm 14792, 132-138	XI
	Zeitrechnung	<i>></i> 000	l	Melk 712. 113, 113'	XV
	Zeitrechnung	Si vis sene quot horis lucet luna	l	Foem 417. 99-108'	<u>TX</u>
	11	lneet luna		Bam Cl. 55. 39'-40	<u>IX</u>
		ı		Bern <u>250</u> . 116	X
	11			Ber Phil <u>1833</u> . 61'	×
	Feitrechnung			St. Gal. 450. 36	XI
	<i>Feitrechnung</i>	Si vis scire, unde saltus		Schaff. Min . <u>61</u> . 25	<u>X-XI</u>
	T	u ·		Saly P. a. V 7. 110	XIII

12232

Leitrechnung

Zeitrechnung

St. Gal 397. 147

St. Bal 174. 190-194

IX

TX

Zeitrechnung

Feitrechnung

Zeitrechnung

Leitrechnung

Leitrechnung

Zeitrechnung

Zeitrechnung

Feitrochnung

Zeitrechnung

Zeitrechnung

Litrechnung

Leitrechnung

Leitrechnung

Zeitredmung

Zeitrechnung.

Zeitrechnung

Leitrechnung

Zeitrechnung

Feitrechnung

Zeitrechnung

Zeitrechnung

Zeitrechnung

Zeitrechnung

Zeitrechnung

^a Zeitrechnung

Zeitrechnung

Zeitrechnung

Zeitrechnung

Zeitrechnung

Leitrechnung

Zeitrechnung

Zeitrechnung

Feitrechnung

Zeitrechnung

Zeitrechnung

Leitrechnung

	Zeitrichnun
l St. Gal 338. 2-14.	<u>z</u>
l Gott Theol. 231. 250-	X
l St. Sal 459. 129-132	X
l Rer Phil 1833. 5	X
l bin 356.2-27	X
l Nriv G. M. 8° 7063	X
l St. Gal 184.242-260	X-XI
l Schaff 61. 21,21'	809 X-XI
l Schaff Min <u>61</u> . 23-26	X-XI
l St. Gal 450. 39-45	XL
l Karl Fr. 106, 13-19	XT
l St.P. 32.6.66. 6.6'	<u>XI</u>
l deid Scal 38.2-30' 36-38', 65'-71. l Gin 319. 144-154	XI
l 6in 319. 144-154	XI-XII
l St. Gal 453. 205-210	XII
l St. Gal 866, 78, 93	XII
l Clm 9560. 30	XII
l Leid B.P.L. 891	XII
l Chm 9921. 7	XII
l Vin 275, 26'-45'	XII
l Vin 1063. 1	1134
l Clm 29081, m1	XII
l Clm 29081. m 3	XII
l Ber lat 40 106.105-	XIII
l Trusbruck 373. 98-99'	XIII
l Stu hust 20 415.9-18	XIII
l Bas F I 18	XIII
l Zür Car C <u>172.</u> 1-3	XIII - XIV
l Wol 1050.38-48'	XIII - XIV
l Nin G. M. 8° 15585	XIII-XIV
d gör <u>18</u> 13'-18'	XIV
l Am 40 345. 28-38,451	XIV
l Clm <u>14706</u> 30	XIV
l Rom Pal. l. 689. 6mb.	XIV
l Vin <u>2733</u> . 121	XIV
l Ber lat 4° <u>33</u> .22,23	XIV

Leure	mung ·		-
12269	Zeitrechnung		
12270	Zeitrechnung		
12271	Zeitrechnung		
12272	Zeitrechnung		
12273	Leitrechnung		
12274	Zeitrechnung		
12275	Zeitrechnung		
12276	Zeitrechnung		
12277	Zeitrechnung		
12278	Zeitrechnung	•	
12279	Zeitredmung		
12280	Zeitrechnung		
12281	Leitrechnung		
12282	Feitrochnung		
12283	Zeitrechnung		
12284	Leitrechnung		
12285	Zeitrechnung		
12286	Zeitrechnung		
12287	Feitrechnung		
12288	Feidrechnung		
12288a	Zoitrechnung		
12288 b	Feitrechnung		
12289	Zeitrechnung		
12290	"		
12291	Geitreelmung		
12292	Leitrechnung		
12293	Feitrochnung		
12294	Leitrechnung		
12295	Feitrechnung		
12296	Leitredmung		
12297	Zeitrechnung		
12298	Geitreolmung		
12299	Feitrechnung		
12800	Zeitrechnung		
12301	Zeitrochnung		
12302	Zeitrechnung		

l	Ango CCX	
l	Donan 40 857.6'-9	1394
l	Clm 24514. 201	XIV
l	Wol 3549. 114'-122'	XIV
l	Hohenf. XXXIV. 27'-31'	XIV
l	Clm 7614. 48-52	1395
d	Am 63.94	XIV
	Clm 3220. 177	1395
	Hrak 1848.86-104	XIV
	Krak <u>562</u> . 112-126	XIV
ℓ	Krak 502. 218-221	XIV
l	deid B. P. L. 1912. 51-56'	XIV
0.	Clm 2:9081 nr 2 +4	XIV
l.	Halber 2° 22	XIV
		XIV
	Vin 5311. 136'	XIV-XI
	Leid Wil 108 m 7	XV
	deid Vil 90.276'	XV
	Melk 367, 154	XV
	Vin 4781 . 1-23!	XV
	Salz Pa VII 12.60	<u>XV</u>
K o	Ham plailet. 4° 126. 230-	1448
R o	Ham philot. 4 . 126. 253/4	XV
l	Mai <u>562</u> . 164-174' 1449	XV
	Mai 590 a. VIII' - XVI'	XV
	Vin 2015. 1-8	XV
	Vin 2014. 149-158'	XV
	Vin 3502. 169'-170'	XV
d	Vin 3639 Gint.	XV
d	lgm 3898. 90',91', 100-	147
	Clm 5964. 53	XV
l	Prag 1606. 86'-91'	XV
	Prag 280. 193'-204'	XV
	Prag 734. 140-1451	ΧV
	Prag 2041. 40'-43'	XV
	Chr. 23518.7-41	XV
l	Darm 266. 23'- 26	ΧV

l Elbing 4°

l Mi 4° 739. 210-257

l Vin 10527.126-155' 1658_ 1658-

	Leitrechnung
d Clm 8059. 197-199	1488
l Maih suff. 1.40 47 a.n	XV
d Edinb. 488. 5-36	1464
l Leip Un <u>1468</u> .169'-171	XV
d Vin 2821. 164	1466
d Rom Pal. l. 1370.101	/ XV
l Wol 3109. 1-21	XV.
l Chn 20174, 14-70	XV
l Clm 18941. 320	XV
l Clm 18188. 229	1446
l Trib Ald 448.20	XV
l Det W 3. 32'-46'	1439± XV
l Ham philos. 40534.371	- <u>XV</u>
l Wol 2841.288,288'	1432
l Schlier <u>24.</u> 132	XV
l Ango CCVIII.83	XV
Lond Add <u>15108</u> .48	XV
l Vin 5239 + 5239 * 149	<u> </u>
Wt 725. 200-2011	XV
d Lond Arund 501. 41'	XV
d Wol 3687.67-69	XVI
l Wol 4070. 1-27	1509
l Vin 11637. 167-168	1590-
l Clm <u>25014</u> . 1-22	XVI
l Mü 40 <u>746</u> .39-54'	XVI
l Krak 2482. 1-16	XVI
l deip Un 0386 nr 2	XVI -XVII
l Clm 9092. 86-89,142-	<u>XVII</u>
l Krak <u>2584</u> . 241-261	XVII
l Krak 3077. 1-80	XVII
l Chn 2524. 137-211	1556 1608
l Flohenf. 315 mr 4	1616
Brigge 526	XVII
4 0 4 0	

Zeitrechnung

Zeitrechnung

Zeitrechnung

Leitrechnung

Leitrechnung

Feitrechnung

Feitrechnung

Leitrechnung

Feitrechnung

Zeitrechnung

Zeitrechnung

Zeitrechnung

Zeitrechnung

Zeitrechnung

Zeitrechnung

Feitrochnung

XVII

XVII

Zeitre	schnung	-378-	•	
12039	Zeitrechnung		d. Was a constant	
12340	Feitrechnung		d Plas-ast 208 m 18	<u> Xviii</u>
	Feitrechnung		d Cym 4188	1747
12342	n		d Kao. ast. 40 12	XVIII
12343	Zeitrochnung		l Kus. ast. 40 6	XVIII
12344	"		L Melk X. 24. 23-25	1467
12345	Feitrechnung	Avis amentum de	Grl 754. 208'	XVI
	Feitrechnung	correctione	l Vin 5266. 283'-284	XV
	Feitrechnung		l Melk K. 24.39-48 1456	XV
	Zeitrechnung		l Salz St IV 1 % 159m4. 158	Y XVI
	Zeitrochnung		Schaff St. A 45. 5-171	XVI
	Zeitrechnung		l Clm 29081 m 12 1699	XVII
	Geitrechnung		d dond. Sloane 1380 m 5 1699	XVII
	Feitrechnung	•	G. "A. Ala	XVII
	••	inschließlich Kalendewe	Gött Hist 54 1770-	<u> ZVIII</u>

Feitrechnung (einschließlich Kalendewerbesserung und Feitbestim-

mung) s. 2, 4, 7, 9, 10, 339, 406, 414, 435, 660, 963, 970,975,978,993,1050-1129,1142-55,1198, 1219, 1771, 1923/5, 2015, 2044/7, 2291, 2298, 2296, 2302/6, 2333, 2599, 2600, 2774, 2808, 2829-32, 2870, 3151-61, 3788, 3831, 3889, 3971, 4016, 4021, 4114, 4121, 4153, 4188, 4375, 4379, 4384, 4466/7, 4472, 4663, 4943,5077, 5086/8, 5113, 5123, 5143, 5150, 5210, 5268, 5283/4, 5710/1, 5731, 5733, 5738, 5751/3, 5756/7, 5766-77, 5996, 6026, 6093, 6217, 6269, 6275, 6338/9, 6366, 6379-80, 6386/7, 6755, 6881, 6913, 6957, 7018, 7156, 7257, 7274, 7313, 7412/3, 7415/6, 7433-40, 7447, 7477, 7507, 7513, 7627, 76282, 7629, 7648/9, 7750, 7757, 8466, 8501/2, 8590, 8615, 8810, 9020, 9032, 9048, 9050, 9079 9120, 9226, 9325/6, 9381, 9432, 9441, 9627, 9685, 10329, 10632, 10642, 10657, 10672, 10681, 11294/5, 11381, 11389, 11399-486, 11532, 11698, 11710, 11819, 12361/8

Leydler

= Zeidler

Leylisins

= Zoilis

12353 Colman Zentmair 18 an Kepler

Vin + Pul

1598- 1598-1600 1600

)54	Lodocras won Financh	-379-			Fica	enhals
	Godoows von Ziegenh Gakvb Ziegler		•	l Fores Un Ac TV 4° 36.2	233	1414-
		1. 2508, 10641				73
55 FL	a di di	6 an Kepler		Vin + Pul	1606.	- 1606-
56 52	<i>4</i>	1 an Cysatus		Ther lat 20640.6-7	1620	- 1606- 9 09 1620
0 7 ~a	Michael Zingg	Homet von 1661		A4 //		1661
28	<i>I</i>	Ginfluss der Planete auf die Tränter Vorhersage f. 1477	n	zur	1674	1674
9	Nicolans Zipfel	Vorhersage f. 1477	l	Clm 647. 50-711		<u>xv</u>
60	Y.P. Zöllner	1 an Fr. H. v. Zach		Leip Stern	1785	1785
91	Hermann Foest	Kalenderverbessenn	g l			XV
62	· "	· w	4	Ros.m. ph . 40 1.15-27		<u>XV</u>
3	a .	ų	u	Rom Pal. l. <u>870</u> .1-13		XV
4	11	ч		Ber theol 4° 240. 140		XV
5	h	4		Toan A V 25. 165-182		1455
6	u	u	4	Melk X. 24. 1-23		1467
7		H	4	9öth Fase XIII		XV
8	11	Erklänng des Güdisch	enl	Rom Pal. l. 1370.87		1462
9	Nicol Zucchie	Erkläning des Güdisch 1 an Kepler Kalend	ero	Vin 10703	1610	1610
0	Zumbach	Homet v. 1742 18		Cgm 3799 \$ 84+85		XVIII
1	Kowad Zumbach	Sternkunde		Has ast 20 8 nr. 6-12,		XVIII
દ	Žusammenkünfte (5	38-540) /3	l	Foer Phil <u>1830</u> .4, 7'-8		X-X
3			l	Nin G. M. 115450 a		XVII
1	Ensammenkünfte (b Ensammenkünfte (1	Nimberg 13 l l 0 – 12) R		Vin <u>5258</u> . 89-96'		XV
	Zusammenkünfte (12			Am 8° <u>82</u> , 102-121	_	KILL
	Žnoammeukinfte (12	61 in Rom) B		Am 8° 88. 81'-82'	- J	XIII
ŀ	Insammenkinfte (12	73 -1501) R	_	Chn 28 229. 1'-8'	_	KIV
	Ensammenkünfte (12	73-1292) R		Clm 14111. 200'- 202		W.
	Zusammenkingte (127			Toer lat 4° <u>33</u> . 24-33,44 <u>4</u> , 1		KIV
á	Insammenkünfte (127	5-1346)	_	Am 12 <u>°18</u> . 172-173		TV
4	Ensammenkinfts (128	0-87, Novarraj R		Adm 4° 612. 108-110'	_	TV
	ensammenkünfte (128		_	Vin 2447.67		 <u>TT</u>
	insammenkänfte (120		_	Cues 208. 97', 101	_	310±
	Ensammenkünfte (130			Dann 2827. 57,57'		<u>īv</u>
	msammenhänfte (13			Am 4° 370. 60'	_	V
	manmenkinfte (13			Um 14835. 133'-134		TV.
	msammeukünfte (13/				319 <u>XI</u>	
	и	-		Wies 2°63.124	X	
						

Fusam	menkünfte – 3	80 ~	
12389	•	l Vin 1741.1151	
12390	Zusammenkünfte (1336-46)Q	l Am 12° 18. 172	<u>av</u>
12391	Zusammenkünfte (1337-43) R	l Kön Un 2º 15q. 15/33',	IV
12392	Ensammenkrinfte (1938, Wien) R	l Clm 26667. 86-102	<u>W</u>
12393	h	" Klosternen <u>683</u> . 19-56	(IV
12393°	u	" Prag 1832. 16-28'	<u>TV</u>
123936	ti	" BAGET LE MA	RV
12394	Zusammenkünfte (1344) D	l Reun 22 Ginb.	1437
12395	Insammenkinfte (1344-61, 1354-86)	R & & Donan 40 238 80 261	XIV
12396	Znoammenkünfte (1345)	l Vin 3124 40	XIV
12397	Lusammenkünfte (1356, Paris) R	8. Wall 2637 344 2401	XV
12398	Zusammenkrinfte (1356-60, Paris) T	2. D & Am 40340 101 111	XV
12379	u .	" Lein Mr. 14/12 and	XIV
12400	Znoammenkrinfte (1356, 60) R	R Clare 10444 170 1201	1487
12401	Imammenkünfte (1358-86) R	l Wage 1 - Walnut	XVI
12402	Zusammenkinfte (1362-65) R	1 A. 260 m	CIV-XV
12403	Zusammenkünfte (1365) R	l Taxa M To war as	
12404	Zwammenkünfte (1366) R	1 114 247 4001	XV
12405	Zusammenkünfte (1367-78) R	l A 40.260 (40) 407.	AV AV
12406	Zusammenkrinfte (1371) D	P - 4000	(IV
12407	Zmammenkinfte (1375-80) R	0 00 41.24.2	1375
12408	Zusammenkünfle (1077-87) R	0 80	CIV
12409	Zusammenkinfto (1378?) R		KIK.
12410	Finammenkinfte (1392-1404) R	0 -	<u> </u>
12411	Zmammenkünfte (1395) D	0 0 0	XIV.
12412	п	" A0 000 001	XIV
12413	n	. 00	— 邓-邓
12414	Zusammenkünfte (1407, Wien) R	0 00	XV .
12415	Fusammenkänfte (1411) R	173	XIV
12416	Zusammenkünfte (1421-46)	4 - 4 - - - - - - - - - -	ΧV
12417	Zusammenkünfte (1422) R	0 = .	XV
12418	Yusammenkünfte (1422) D	1 00	XV
12419	· H	0.0	XV
12420		a	ΧV
12421	Gusammenkünfte (1425) D	l Klosternen 683. 102- 117, 1419+	
12422	Insammenkünfte (1425)	l Bam mat 4. 181'-186	T

2	7442 Carrer of h " Phy (442 carrer of the ca	- Insa	umeukünfte
,,	Ensammenkünfte (1428-40) R	2 Ort 2111 nr 17	XV
.4 	Lusammenkünfte (1430, 48)	Chn 10662 Einb	XV
(3)	Fusammenkunfte (1433)	l Clm 276. 148-1561	XV
26	Zusammenkrinfte (1433)	l Ber lat 2°54.137'-139	XV
10	Zusammenkünfte (1433,1473-2433 Reger	15.	XV
18	4	" Chm 14111. 387-88'	<u>XV.</u>
9	Insammenkünfte (1436-54Rom) R	l has AX 129.74'-75'	XV
0	Insammenkünfte (1437) R	l Vin 13013.5'-7	XV
1	Zusammenkünfte (1439) 15	l Clm <u>14270</u> . 163	1439
2	Insammenkünfte (1444) &	l Wol 2841. 284, 284'	1482
9	Emanmenki ufte (1444)	l Vin 4030. 298,298'	XV
4	Zusammenkinfte (1450-63)	l Bas F VIII 16. 38-40,143,	XV
5	Zusammenkünfte (1451)	l Clm 26666. 156-160	XV
6	Zusammenkünfte (1451) B	l Vin 2288.78	XV
ba	Zusammenkünfte (1451/2) R	l Ber lat 4°577 Einb.	XV
2	Gusammenkünfte (1456-60)	l Clm <u>27063</u> . 128-130	XV
8	Zusammenkünfte (1458)	l Vin 4756. 46-56	XV
1	Zusammenkünfte (1461) R	l Vin 3059. 117	<u>XV</u>
)	Zusammenkünfte (1462-64)	d Par sup. fr. <u>8337.21</u>	<u>XV</u>
,	Zusammenhünfte (1465 Rom)	l Wol 2637.132-142'	XV
}	Gusammenkiinfte (1466)	l Clm <u>27001.</u> 85,85'	XV
.	Zusammenkünfte (1469)	l Wol <u>2637</u> . 325-834,	XV
1	Zusammenkünfte (1469)	l Wol <u>2637</u> . 325–834, l Vin <u>4756</u> . 76–77'	XV -XVI
	Zusammenkiinfte (1471)	l Vin 4777. 36'	XV
•	Gnammenkünfte (1477) R	l Clm <u>647</u> . 72-73	<u>xv</u>
	Zneammenkünfte (1478)	d Vin 4493. 174	XV
	Zurammenkrinfte (1478-81) R	l Vin 4493. 169'-172	XV
٠	Zusammenkünfte (1479- 1536)	l Vin 12811. 4'- 11'	XV
,	^Y nsammenkrinfte (1480-86Wriszbur	g)2 l Wirz Meh. 4°132. 8+9	XV
0	Eusammenkünfte (1481-1525) R	l Prag <u>2292</u> .76-76'	XV
3	lusammenkünfte (1482)	d Vin 3058. 1-51	XV
Ą	Ensammenkunfte (1485) B	l Grem C. 2	XV
ď	rusammenkiinfte (1486)	d Vin 4498 :172'-173'	1486
	nsammenkünfte (1486)	l deip Un 1472, 108-1051	XV
2	Insammenkûnfte (1487)	d lgm <u>1585</u> . 111	XV-XVI
	h	" Clm 7611.84'	XV-XVI
1			

Zusan	rmenkünfte – 382 –			
12458	Insammenkünfte (1487-1558) R	Ł	Mai II, 1.4° 73. 40-52'	
12459	Zusammenkünfte (1493)	l	Barn mat 11 10.	XV
12460	Zusammonkinfte (1496) B	l	Fran mat 4. 193-201' 149:	XV
12461	Zusammenkunfte (1500-30) D	e	Krak 1839. 303-305 1496 Reun 124. 19-34	XV
12462	Zusammenkünfte (1500)	e	Chn 19550. 255	XVI
12463	Insammenkünfte (1521) R	e	St. Flo XI 230. 147	XVI
12464	Zusammenkünfte (1524) D	l	Wash auga	XVI
12465	Zusammenkünfte (1540) R	e	Trak <u>578</u> . 414-420	XVI
12466	Insurmmenkünfte (1544)	l	Bam Ar 40 2180, 102	XVI
12467	Insammenkiinfte (1557-68)	d	Haid P.g. 844. 107-118'	XVI
12468	Znoammenkünfte (1582) R	e	Bam mat 4. 167, 192'	XVI
12469	Zusammenkünfte (1585)		Old Ar	XV
12470	Fusammenki'nfte (1589-1600)	d	Vin <u>8880</u> . 136-1371	XVI
12471	Zusammenkünfte (1620) B		Vin 10682**. 3-6	XVI-XVI
12472	Zusammenkünfte (1622) R			XVII
12473	Insammenkimfte (1625)	L	Darm 2608. 53', 100-102, 113 Vin 6575. 167, 167'	XVII
12474	Znsammenkünfte (1642)	it	Vin 6625. 101-103	XVII
12475	Zusammenkünfte (1644) Ø	e	Prag 26 16. 52	XVII
12476	Zwammenkünfte (1678 Krakan) R	e	Krak 2485	XVII
12477	Zusammenkünfte (1680-92)		Kön Wal 26	XVII
12478	M A B A A A B A A A A A A A A A A A A A		Han 393	1680
12479	Zusammenkümfle (1706)		Dess 40	XVIII
12480	Zusammenkünfte (1768)		Bo. Ch. 13. 755 m 1	XVIII
12481	Zusammenkünfte (1801)	7	Salz P.	XVII
12482	Zusammenkünfte D. Ad faciendam fign-	L	Vin <u>5296</u> . 120-128	XIX
12483	Zusammenkinfte R Ad habendas eclipse	a L	Wine Man 1425 020 000	XV
12486	Zusammenkinfte I Benedictus dens et mala eins		Kön Un 1435. 239-250	XV
12487	mala eins		Bam. mat 4. 55-80 1366	1406
12488	19		Kön Un 1781. m 20-21	XV
12489	Umarbeitung dieser	0	Mail T 1.4° 61. 27-39'	1421
12490	Schrift R Ensammenkrinfte R Comunctio ut his su Ensammenkrinfte Cum in qualibet me se	L.	Maih II, 1.4° 61.40,40', 1881±	
12491	Ensammenkindte Cum in analiket m	0.	Am 4° 387. 65'-67', 97.	XIV
12492	n ne	, ~	Clin 234 Vin 5321+ 14	XV
	Insammenkünfte D de significatione ecly	. L	Vin 5371+ 13	XV
12494	Zusammenkinfte Diametrum solro		•	XV
12495	Zusammenkünfte Eclipsem rolis inve	P.	Clm 7633. 204-205	XVI
1 -		Z	m 3228, 49-53	XVI

	- 383-		N
6 Eusummenkrinfte S	R Eclipsis lunae qua	uti, l Ykrak 575.411-18,	Ensummenkingte
~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~	VC Octoborio bono il ilili	4 0	417- <u>XV</u> 34
& Zusammenkünfte	R Celipsis solis quanti	tas l Ama 40 9.00 111	110 ZV
] Zusammenkünfte	The state of the s	WAL & VERANGEIJA GALGE	_
Insammenkünfte I	2 Pro inventione veras a	on. l Bonn S. 497. 108'-	<u>XV</u>
Zusammenkünfte ;	Delemaiss war der	d Saly SAV 29 81.158	
u ·	ti	" Mail II, 2.2° 1.26'	-160 <u>XV</u> 35' <del>VI</del>
и	u	" Mi 4° 746. 165'- 16	35' <u>XV</u>
11	n	· darm 266. 42-48	
Žusammenkiinfte	ando jupiter app	lis l Cues <u>212</u> . 367-368	XV.
Zusammenkünfte	ania gnidem de am	iois l Trag 2292.144-145	<u>XV</u>
Ensammenki'nfte	Si oppositionem sol	is li Bas O IV 4 m q	
Zusammenkünfte R	Si vio scire mediam	l Baa 270 00-102	1429
Zusammenkünfte	Summa principion	n l Prag <u>279</u> .99-107,1 m l Peas 0 TV 4 wr 5	1425-
<del>Zusam</del> menkünfte	Sunt etiam aliae co	ry l Vin 3002, 103'-107	•
	imetiones Supporta radices med	ine l Rom Pal. l. 446. 84	XV
Eusammenkünfte B	Tami semper	l Bam mat 4. 157-1	
Insammenkünfte k	Tempus eclipsis solo	o l Prag 1832. 30-33'	
Ensammenkünfte R	Tempus mediae oon =	l Vin <u>5266</u> . 57'-58	XV
zwammenennete je	Tempus verae con:	l cues 212 21-23	XV
Zusammenkünfte R	Ut annos arabuma es	t & Min 5371* 10.12	<u>xv</u>
Ensammenkünfte R Ensammenkünfte R	Utrum ad salunci:	. l St. Flo XI 619. 128'-1.	
Zusammenkünfte R	dun	l Bas F IV 18	XIII
Insammenkünfte R		l Darm 765. 100'	<u>XIV</u>
Zusammenkünfte D		l Am 40 83. 113'-110	<del></del> -
Zusammenkinfte k		l Am 40 366. 54	XIV.
Zusammenkünfte ?	•	l Am 2° 383. 56-56a	<del></del>
Insammenkünfte		l Clm 228 82	XIV
<del>Insammenkrinfte K</del>		l Am 40 355. 130'	XIV.
Zusammenkünfte R		l Am 4° 355. 35'	XIV
Insammenkünfte A		l Am 4° 369. 2-8'	XIV
Zusammonkünfte	, ,	l Am 4° 368. 149	RIV .
Zusammenkünfte		l Am 2° <u>375</u> . 186-137	
Znsammenkinfte &	2	l Gör 18. 40	XIV
Zusammenkünfte R		l Clm 959.2-3'	XV
Znsammonkünfte R		l Bam mat 4. 202-213	

Insammenkunft s. 112,293,338,420,422,425,576,641/2,650,657,
430,844,967,976/2,1014,1130,1218,1230/1,1250/4,
1270,1397,1510,1541,1556,1769,1793,1808/9,
1815,1833,1874,1961/3,1977,2331,2378-82,
2576,2728,2733,2749,2786,2866,3171/2,3183,

3467, 3492/3, 3446, 3498, 3584, 3734, 3744, 3744, 3786, 3791, 3798, 3866, 3886, 3941, 3959, 4013, 4014, 4082, 4042,4095,4144,4220,4368,4376/8,4380/2,4384, 44.8,4421,4621,4914/7,5053,5055-61,5075,5125, 5203, 5265, 5277/8,5736,5780/4,0024,0116/7,6122, 6205, 6244, 6251/2, 6294/7, 6322, 6340, 6442/6, 6449, 6470/3, 6481/3, 6501, 6504, 6519, 6524, 6729-30,6739,6771/2,6970,6425/8,6930/1,6936-49, 6973,6944/5, 4074,7155,7176,7188,7249-50,7268, 7304, 7317/8, 7337, 7356, 7367, 7428, 7442/8, 7452/3, 7474/6, 7505, 7625, 7634, 7666, 7750, 7771/2 7748,8592,8714,8932,8456,8960,8974,9021,90492, 9107/8, 9118, 9212, 9330-44, 9362, 9373, 9378, 9382/5, 9406-10, 9438, 9440, 9462/3, 9481, 9506/7, 9532/5, 9582/3, 9645, 9902, 9918, 9975, 10413, 10475, 10592, 10624, 10630/1, 10662, 10668, 10700, 10711, 10743, 10802, 10924, 11300/4, 11319, 11328/4, 11833, 11856, 11388, 11520, 11524, 11571, 11578, 11576, 11623/6, 11636, 116382, 11639, 11704, 11706, 11708, 11711, 11731/2, 12359.

s. Kalender, (betr. Finsternisse), Tufeln, Tolidaner. briefe, Wetter

Zydrac

Geburtsgestimungen L. Gent 416. 145-152

XV.

## Anmerkungen.

- 1. Vorlesung mit Figuren, deren vorletzte bezeichnet F. A. 1713.
- 2. "Ephemerida Abbonis de feria" mit Tafeln; s. Migne 90. 727, 734, 737.
- 4. Dr : Migne 90.803-820.
- 6. Am Sohluss Versuch die Zeit des Frühlingspunktes, als Mitte zwischen Sommer- und Winterwonde, durch Beobachtung zu finden. In einer östlich gelegenen Zelle beobach tet man die durch ein Loch auf die Westwand fallenden Sonnenstrahlen bei Son nenanfgang und stellt die Zeit der Umkehr fest. Die Umkehren fanden am M hal Jan. und am XII. kal Juli statt. Zuletzt über das Schaltjahr unter Hinweis auf Beda. Schr: Der Ammerker der Mondfinsternis von 1044 in Bern 306. 8. Mit verschig donen Verbesserungen und Ammerkungen.
- 7. Erweiterung der Jahresfolgen des Diomysius und des Fseda bis 1545 mit Erklärungen. s. Migne <u>40</u>. **82**3-8**2**6, 825-856, 859-878.
- 8. Mit Tafeln für die Jahre 1-1557 nebst späteren Angaben über Himmelserscheinungen aus den Jahren 1000-1044.
- 9-10. Poets: Zeitrechnung.
- 11-98. Verf: Abdel aziz b. Otman b. Ali, Abril Sagr el Qabisi.
- 11-by. Betr: Lateinische Übersetzung des Johann David, Dr: (einschließlich Ansleyung des Dank) Bologna 1473. Nr 11,12,31,33,47,51,60, unvollständig: Nr 21,42 md b7 mit Anslegungen. Die Handschrift Klagenfurt Bischöft. Bibl. XXI b.7. 2-27 enthält eine Abschrift von 1396. Schr: Burkard Liberi.
- 33. Geschrieben in Erfurt im Hause des Amplonius von Berka. Gertümlich bezeich. net als Anslegung des Abdel äziz zum Vierbuche des Ptolemaios.
- 65. Schr: Virgilius Wellendorfer, bac. art. in Leipzig.
- 70-79. Deutsche Übersetzung des Arnold von Freiburg von 1312.
- 70. Schr: Lieb. Curradi der Junge Schüler, Kringer in Regensburg.
- 45. Schr: Burchard Keck in Salzburg. Sehr schöne Schrift.
- 78. Schr: Yakob von Würzburg. Bote. Auszug.
- 80. Dr: Vonedig 1485.
- 91. Johann von Stendal vom Magdeburger Dominikanerkloster schrieb dies als "Zensor" in Erfurt auf Winnsch der Erfurter Magister und Studenten.
- 98. "Theoria planetarum" = "Tractatus de conjunctionibus planetarum", vie

- die Einführung in nr 42 und 67 genannt wird?
- 11. "Principium sapientiae"; gemäss Toolls Sphära ist der zweite Abschuitt nichts Anderes als eine Übersetzung der Sphära des Abû Ma'sar. Das ganze Werk soll der Jude Hagius 1272 in Mecheln für Heinrich Toate ins Lateinische übersetzt haben.
- 91.106.109. Lateinische Übersetzung von 1**293** des Petrus von Padua aus einer schlechten frunzösischen Übersetzung. Dr: Venedig 1507. Die Hs. Kla genfurt Frischoff. Bibl. XX b. 7.158-169'(XV) enthält eine Abschrift.
- 8.111. Lateinische Übersetzung der Heinrich Foate von 1292. Štützt sie sich auf die Übersetzung des Hagins?
- Mit Ammerkungen des 😿 . Yahrh.
- Laternische Übersitzung des Heimich Bate von 1281 am dem Hebräischen, begonnen in Lüttich und beendet in Mecheln; Dr.: Venedig 1507, nr 121 wohl lateinische Übersitzung des Petrus von Padua. Quellen: Ptolomaios, Dowethens, El-Kindi und Mā-Sā'-allāh. Hs. Klagenfurt Bischöfl. Faibl. XXX 67. 205-208 (XV) enthält eine Abschrift. In nr 113, 116, 119, 121 zuerst die Abhandung, De planetarum conjunctionibus et annorum revolutionibus, des gleichen Klagenfurt Bischöfl. Faibl. Rischen.
- Schr: Theoderich Ruffi ans dem Göttinger Kloster, damals "lector"in Pronenberg.
- 0. "Ynterrogationes."123–127 Lateinische Übersetzung des Detrus von Adua; desgl. Ho Klagenfurt Bischöft. Toibl. XXX b.7. 190'–195 (XV). År: Vene Lig 1507. 130 Lateinische Übersetzung des Arnulf von Quinquepoint.
- ... Clectiones". 131-35 Lateinische Übersetzung des Petrus von Padua; desglei en Klagenburt Bischöfl. Bibl. XXX. b. 7. 195-197 (XV). Dr.: Venedig 1504. 136 Lateinische überzetzung des Arnulf von Aningrepoint.
- "De dictus criticis". Lateinische Übersetzung des Petrus von Padna (oder pono),desgleichen Klagenfurt Bischöft. Bibl. XXIX e 12. 118'–120' (XV) und  $\overline{\times}$  b.7. 199–201'(XV); Dr: Venedig 1507.
- Lateinische Übersetzung des Petrus von Padua von 1292; desgleichen lagenfurt Bischöfl. Bibl. XXX b.7. 169'-179 (XV) Gr: Venedig 1507.
- . Lateinische Übersetzung des Petrns von Iadna; desgl. Hlagenfurt Bischöfe ibl. $\overline{XXX}$  b. $\overline{Y}$ . 179–189 ( $\overline{XV}$ ). Dr.: Venedig 1507.
- hr: Lakob von Würzburg.
- 8.147-55. Abschrift Klagenfurt Foischöfl. Faibl XX 6.7. 189-190' (XV.)

- 165-67. s. 147-55. Abschrift Klagenfurt Bischöfl. Bibl. XXX b. 7. 208-212 (XV)
- 167. Schr: Yohann Och and Wimpfen.
- 169. Lateinische Übersetzung des Petrus von Padua.
- 171. Lateinische Übersetzung des Arnulf von Oningnepoint.
- 180. Lateinische Übersetzung des Heinrich Kate von 1292.
- 186-98. Verf: Jahja b. Gâlib, Abû Ali el-Chaijat, gestorben um 835, Schüler des Mâ-
- 187 bzw. 188. Lateinische Übersetzung des Yohann David vom Juli 1123 bzw. 1153; Dr.:

  Künnberg 1546.
- 191-92. Lateinische Übersetzung des Plato Tiburtinus.
- 193-94. Deutsche Übersetzung von 1352.
- 195. Eine andre Übersetzung als in 193-94.
- 198. Lateinische Übersetzung des Joh. David?
- 200-07. Verf: 6l-Hasan b. el-Chasib, Abû-Bekr.
- 201-03. Lateinische Übersetzung des Magister Salomon (oder Salio), Domher zu Padua, von 1228 ans dem Arabischen.
- 202. Schr: Yakob von Würzburg.
- 204-07. Deutsche Übersetzung.
- 208-11. Verf: Maslama b. Ahmed el-Magriti, Abii'l-Qasim, lebte um 970.
- 208-10. Lateinische Übersetzung des Joh. David, der in nr 208 als Verf. bezeichnet ist. In nr 210 als Verf: Abitritacin de Macharit V. Dr: "Planisphaanm Itolemaei" Basel 1536.
- 211 Deutsche Übersetzung.
- 212-55. Verf: Ga far b. Muh. b. Omar el Balchi, Abû-Ma's ar, gestorben angeblich
- 912-47. "Flores." Lateinische Übersetzung des Joh. David; Dr.: Angeburg 1488. Die Hs. Klagenfurt Bischöfl. Wibl. XXI b. 7. 50-60' des XV. Jahrh. enthält eine Abschift.
- 248-49. Lateinische Übersetzung aus dem Griechischen.
- 250-55. Dontsche Übersetzung.
- 256. Schr: Jakob von Würzburg. Auellen: Abû-Ma's ar, Abraham, Mâ-sa²-Alek, und El-Mançûr. S. 36 ein Saturnsort von 1253 envähnt.
- 259-70. Lateinische Übersetzung des Yoh. David von 1253 erwährt (260).
- 268. Mit Beispielen für die Tahre 1459, 81, 85 md 90.
- 269. Schr: Theoderich Ruffi.
- 270. Schr: Yakob von Würzburg.
- 271-73. Lateinische Übersetzung des Hermann von Dahnata. Die Hs. Klagenfut Bischöft. Bibl. XXI b. 7. 62-95' enthält eine Abschrift des XI. Jahrhats.
- 282-83. Deutsche Übersetzung.
- 284. Ammerkung zu 279-81 mit Ortstafel, worin Erfurt, Mainz, Köln und andre dout sche Orte.



- -304. "Liber individuorum superiorum" in 8 Abschnitten.
  - In 8 Abteilungen und 63 Abschritten. Schr: Takob von Würzburg, bac. art.
  - Betr: wohl die Mondhänser von 1497.
- 17. Verf: Abû-Ma's ar und sein Schüler Abû Sa'id Shādhān.
  - Schr: Yakob von Würzburg.
- 27. Deutsche Übersetzungen.
  - "De experimentis"
- 34. Verf: ans Breslan, der teils in Olopicz in Schlesien, teils in Budweis wohnt wohl um 1531.
  - Betr: Sommennhr gemäß menschlicher Schattenlänge.
  - Rechnung für den 21. März 940 und für Corduba, auf Grund der Planetentafeln
- Verf: Mönch des Klosters Corvey im Tx. Jahrh. Dr: P. Lehmann, Corveyer Studien,
- München 1919, Abhandlungen der Akademie der Wissenschaften.
- Verf: Gesnit und Professor an der Universität Ingolstadt Foets: Vorlesung. Schr:
- 25. Verf: Bekannter Theologe. Dr: Opera (J. Gerson) Antwerpen 1706.
- 4. "Concordia theologiae et astronomiae."
- 8. "De concordia astronomiae cum historia", vollendet in  $P_3$ asel am 10. $\overline{ extsf{V}}$ . 1414.
- 8. "Elucidarium astronomiae concordiae cum theologica et historica veritate, volle endet in Köhn am 24.  $\overline{\rm IX}$ . 1414.
- 8. "Apologetica defensio astronomicae veritatis", vollendet in Köln am 26.15.1414, bezu. am 35.1414.
- 7. Mit Anhang (des Ailly?)
- Mit Planotentafeln, die wohl kann hinzugehören.
- 13. Vollendet 1414 und veröffentlicht 1418, obwohl in nr 369 als sine schon vor
- nr 341 angefertigte Arbeit angeführt.
- Schr: Theoderich Ruffi.
- 6 Dr: H. vonder Hardt, Magnum Concilium, Collectio Conciliorum XXVIII., 370,
- s. die Toeschreibung bei Kaltenbrunner.
- Von Ailly selbst herrührend? Berechnung der Zusammenkünfte von Jupiter
- und Saturn für die Jahre 5228 bis + 1801. Das Jahr 1425 gilt hier als ver-
- gangen, bei Filly immer als zukunftig.
- Verf: Der Schrift nach Johann von Königsberg.
- Betr: Die Zusammenkünfte für 1885, 1425 n. s. w.; ferner die künftige En.
- sammenkunft von Yupiter und Mars von 1415.
- Berechnung der Zusammenkunft von Saturn und Mars für den 17. VII. 1415
- mit Gestirmingen für Paris und Frügge; wohl Granzungen zu Rilly.
- " Correctio compoti Dionysii "mit Tafel für 1244-70, während gemäss

- dem Text die Tufel für 1171-1270 gelten soll. Verf: ein Mönch. s:4629-31.
- 406. Schr: Yakob von Würzburg.
- 457-40. Als Verfasser genamt: Aristoteles (439), Albidazar (440).
- 457. Mit Tafeln der mittleren Bewegungen der Planeten.
- 443. Verf. nicht genamt.
- 447-57. Die Längen der Sterne sind, ansser bei 455, die um 17°8' vergrößerten der Ptolemaios, die Breiten die Gleichen.
- 450. Mit Sternfarben gemäss Leopold, Ptolemaios und Tohann de Linea und mit Angabe der Präzession für 1414, 1424, 1430 und 1460.
- 452. Angabe der Träzession für die Tuhre 1414, 1420, 24, 30, 1460, 1480, 1490, 1500 mit der Ammerkung, dass Yohann von Gmunden noch 3' hinzugefügt het.
- 453. Mit Angabe der Präzession für 1414, 1430 mmd 1460.
- 456. Die Sternörter sind geprüft (verificatae) 1340 mit Angabe der Präzession für die Jahre 1414, 24, 30, 60, 80, 90, 1500. Unterschied der Länge von 7 Cornis majoris für Ptolemaios und 1480 (Gegenwart des Schreibers.).
- 457. Mit Ammerkung, wohl des Farahe, für 1587.
- 458-534. Die sogenamten Alfonsischen Tafeln, offenbar eine Paniser Arbeit bald nach 1300. Dr: Angsburg 1483, 5.85-121'. Vollständig: 460, 462-3, 466-7, 469-71, 475-7, 480-92, 498-502, 504-5, 507-8, 518-22, 524-26, 529-30; unvollständig: 459, 461, 464-6, 468-9, 503, 506, 523, 527-8. Mit Ausgungswinkeln für Paris: 468, 486; für Magdeburg: 500; für Paris und Magdeburg: 465, 469, 485, 491a, 492, 498, 518, 525; ausser für Paris und Magdeburg noch für Konstanz: 463, 482; Erfurt: 471; Erfurt und Mainz: 466; Breslan, Erfurt, Drug, Wien, Worms 480; Erfurt, Gernsalem, Padua, Rom, Salzburg: 477; Breslan, Grfurt, Grakan, Nürnberg, Brag, Speye, Wien, Worms: 484; Padna, Utrecht: 487; Breslan, Erfurt, Prag, Thom: 488; Breslan, Erfurt, Leipzig, Nürnberg, Prag, Wien: 490; Erfurt, Leipzig, Prag: 491; Breslan, Leipzig, Frag, Regensburg, Stettin, Thorn, Wien, Worms: 499; Breslan Erfurt, Görlitz, Leipzig, Prag, Thorn, Wien, Worms: 508; Breslan, Erfurt, Görlitz, Konstanz, Nürnberg, Prag: 522; Prag, Regensburg, Toledo: 524; Landsberg, Wien: 527; Erfurt, Konstang, Kürnberg: 529. Für Paris und Tofedo: 460; für Paris, Toledo und Erfurt: 476; für Paris, Cremona und Verona: 467; für Paris, Luttich und Montpellier: 494; für Paris, Bologna, Bernona, Florenz, Janua, Perngia, Siena: 501; für Paris, Breslan, Padua, Prag, Wien: 521; für Orfurt: 526; für Grfurt, Wien: 520; für Grfurt, Brag, Wien: 475; für Tha kan: 505, 512-16; für Ingolstadt, Padna: 507. Mit Tafel der Erdforne der

Planeten, wie in 6708, in 477 (mm bis 1420), 485, 487, 524-25. In Ho. Klagen furt Bischöfl. Bibl. XXIX c. 9. 63-73' (XIV) Abschrift der Tafeln mit später bei gefügten Ansgangswinkeln für 1347.

Die Brügger Hs. sind meistens um 1 Jahrh. zu früh angesetzt. Diese Annahme wird bestätigt durch die Erklärung, beginnend mit, Anidam canones super tabulas Alphonsii."

Mit Fusatz, dass zur Umwandlung auf Magdeburg und Erfurt 43 mabzu= giehen sind.

Mit Ammerkungen des 15. Jahrh.

Mit Ensatz für 1361.

Schr: Joh. von Wasia.

Schr: Ein Oestreicher in Paris.

Schr: Nikolans von Erfurt

Schr: Nikolans Detnew in Bern

Mit zahlreichen Incätzen, wie in 462, forner über Alkradus; forner Angaben über die Träzession für 1350, 1437 sowie die Tafel des Ichann von Weissenburg und der Präzessionsbetrag des Magister Ruhmann für 1380.

Mit Zusätzen für 1440, 1454 und 55.

Mit Anmerkungen des XV. Jahrh.

Zusatz betreffe Eintrittes der Sonne in die Zeichen für 1470.

Mit Anmerkung der Johann Nock und mit Umrechnung auf Wien und Giengen. Ginzelne Tufeln verbessert von Joh. Keck, der gelegentlich die Ausgangwinkel für 1446/47. und Tegernsee angab.

Vorhergehend die Tafeln der Erdfernen der Planeten für 1407-40.

Mit Ammerkungen für 1431 und 1439.

Mit einigen Abweichungen und Berechnungen für 1460, weshalb die angebliche Altersbestimmung der Hs. gmn  $\overline{MII}$ . Hahrh. falsch ist.

Mit Angabe der Längenunterschiede zwischen Toledo, Trag, Paris und Wien, ferner zwischen Breslan und Prag; dazu die Bemerkung einer späteren Hand betr. 1425. Schr: Yohann Sack.

Von späterer Hand neuer Fungangswinkel für Trag gemäss den Tafeln des Magister Johann (Schindel ?), sowie viele Anmerkungen und Verbesserungen.

Schr: Wilhelm Geschensdorf, der anch verschiedene Ammerkungen für 1375,1428 n.s. w. gab. Ferner Ammerkungen späterer Hand: Mars Gemäss den Alfonsischen Tafeln im Herzen des Löwen sein, stehe aber gut 3° davon entfant. Ferner Ammerkungen gen für 1442,1455 und 1464, sowie ähnliche wie in nr. 485.

- 528. Selv: Mörsch Friedrich
- 529. Mit Berechnungen für 1446 und 1454.
- 530. Yn einem Sammelbande von Drucken.
- 531. Mit einer Mondtafel des Johann Dank und mit einer Tafel für 1440.
- 539. Mit einem Beispiel für 1486.
- 540. Hanptsächlich Umrechnung der Ansgangswinkel von Toledo auf Krakan, for ner Längemmterschied zwischen Toledo und Krakan; zwischen Toledo und Frag betrage der Unterschied 18°30' inn größten Kreise auf Grund der Frager Untersuchung (comptum per varia instrumenta in studio pragensi)
- 541-44. "Correctiones tabularum Alphonsi." Nachprüfung der Tafeln auf Schreib = und Rechenfahler. 545. Vorlesung in Krakan. Toetr: Verbesserung der Alfonsischen Tafeln
- 546. Bets: Umrechnung des Ausgangswinkels von Toledo auf Prag, Paris und Wien, die 60-Teilung und die Bedeutung der Finsternisse und Planetenscheine gemäss Må-så-allåh.
- 548. Mit Beispielen für das Jahr 1500 und 48° Foreite.
- 549.550. In 6 Abschnitten mit Beispiel für 1445. In nr. 549 ansserdem die Ams yangsvornkel für 1406 und Regensburg und die Längenunterschiede prinke Regensburg, Prag, Kürnberg und Wien.
- 551. Mit Bezugnahme auf Krakan.
- 553-53. Betr: Umrechnung von Toledo auf Krakan n. A.
- 561. Hit Tafeln der Sonnenbewegung in Länge und Deklination.
- 562. In 7 Teilen.
- 503-76. Wohl Anszüge aus Schriften der Ali (577-587) und mittelalterliche Weiter, bildungen.
- 577-86. Verf: Ali b. Ahmed el-Gmrami.
- 577-85. Lateinische Übersetzungen von 1134 des Juden Abraham aus dem Arabischen. 586. Deutsche Übersetzung.
- 587-625. Verf: Abûl-hasan Etti ibn Abī'r Ri'gāl.
- 587-608. Lateinische Übersetzung des Regidins de Thebaldis und des Pietro da Reggio ans der spanischen Übersetzung des Inda b. Moses. Dr.: Venedig 1485.
- 611. Lateinische Übersetzung des Alvarus aus der spanischen Übersetzung der Juda b. Moses.
- 613. Deutsche Übersetzung.
- 614-16. Dr: Wenedig 1524.
- 617. Deutsche Übersetzung.
- 622. Unvollständig.

Lateinische Übersetzung des Ich. David.

Verf: El-Kindî?

- 4. Vorlesungen des in 634 Amorbach genannten Verfasses.
- Als Verf. genamt: Eumenius Magister filiae regis Dolemaei (637), amenus aliter Homenius magister Cleopatrae filiae Ptolemaei (638), Homenius (639). Poetr: Tafelm der wahren Örter für Saturn (50 Jahre), Inpiter (83 Jahre), Mars (79 Jahre), Somme (4 Jahre) mit Gegentafel für die Beklination der Sonne, Venus (8 Jahre), Merkun (46 Jahre), Mond (76 Jahre), alle beginnend am 1. September, aber in nr. 638-39 am 10. Januar. Ferner in nr. 635 Gleichsetzung mit den Jahren 1248, 60,66,70,80,1302,04 und 09. In nr. 636 viele Anmerkungen des Schreibes bezüg. Likderzunschliegenden Jahres 1871 und der Jahre 1349-50, sowie Auweisung zur Kerstellung einer Papierscheibe zur Darstellung der Sternbewegung und Stern-breite und Ingabe der Längen und Poreiten von Antiochia, Montpellier und Ioledo. Von späterer Hand Gleichsotzung der Jahre mit 1312-13, 1406 und 1449. In nr. 637-39 mur die Tafeln für Saturn, Inpiter, Mass, Venus und Merkur, in 637 auch für die Sonne.

  **) Drachenhaupt (93 Jahre),
  Als Verfasser der Tafeln angegeben: "Humenux magister filiae Ptolemaei. As-
- archielus (El-Zargâli²) graecorum philosophus "rechnete die Tafeln von ae gyptischen Gahren in Gahre ab Alexander den Großen um und Johannes von Pavia in christliche Gahre. Die Tafeln gelten für Antiochia und zwar fürden Mittag des 1. September. Es entspricht das Anfangsjahr beim Satum dem Jahre 1143, Jupiter 1114, Mars 1061, Vonus 1117, Merkur 1129, Mond und Drachenhaupt 1084, Sonne 1128. Demgemäss entspricht das Jahr 1154 (Abfassungszeit des Johann von Pavia?) dem 12. Jahre des Satum u. s. w. Jm Jahre 1239 wurden die Tafeln weiterberechnet (aeguatae). Mit Angabe der Sonnenhöhe zu 42° für Paris zur Zeit der Tag = und Nachtgleiche.
- Wohl nur zum Teil von Amort herrührend
- Wohl von Amort. Berechnung der zukünftigen Finsternisse für 1713 und 15. Berechnung der Finsternisse für Pollingen für 1721-22, 32, 36-39; beobachtet 1724 und 26. Berechnung der Finsternisse für Beilberg für 1724 und für Undergdorf für 1736 und 1740. Wohl nicht von Amort die von O.A.M.B.G. (Anton Gogeisl?) für Pollingen für 1736 berechneten und beobachteten Finsternisse. Wohl auch nicht von Amort die für Ingolstadt für 1715, 1717, 32 und 36 berechneten Finsternisse und die in Ingolstadt 1724 beobachtete Finsternis. Die Sommenfinsternis vom 22. V. 1724 wurde nach einem Verfahren des I. Falk und des Nik. Grammatici beobachtet und zwar in München durch

- P. Joseph Falk, in Pollingen durch Eusebins Amort und in Ingolstadt durch 5 Gruppen unter Leitung der P. Nic. Grammatici.
- 644. Ortsbeobachtungen in Dillingen 1742.
- 645-46. Berechnung des Merkursdurchganges von 1736 für Yngolstadt.
- 653. Beobachtet am 20. VI 1724: 48° 30'.
- 656. Schr: H. Vogl.
- 660. Gemüss Krusch Seite 91 micht von Anutolios, sondern im 6.-7. Lahrh in Eng. land verfasst . Dr : Krusch 316-27.
- bbb. In 3 Teilen, von denen der 2. Teil die Grokunde und der 3. Teil die Stembunde behandelt und zwar die Sternbilder, wohl gemäss Michael von Schottland, die Zeichen mit den aufgehenden Dekanen, die Planeten gemäss ihren Abständen und ihrer Bewegung um die Erde und ihrer Deutzung, die Kometen, Erdbeben, Winde und Tinsternisse, mit Figuren.
- 667. Verf: wohl Augustus Princeps Servestani des Verzeichnisses des Kansch von 1714. Dr: Hansch 392.
- 669. Ist Verf. der Petrus von Padua, der in m. 137 Petrus de Apono genamt wird, oder Petrus de Abano?
- 670-71. Offenbar desselbe Verf. Gemäss dem von Peter Tänich 1724 angelegten Verzeichnisse der Yls. des Gymnasiums zu Thorn gab es dort eine Yls. nr CV.
  "Canones tabularum apothecari, mathematici et astrologici" (jetzt nicht mehr vorhanden.). nr 670 wurde in Erfut verfasst, in nr 671 eine Umrech.
  nung auf 1434.
- 672-75 Verf: Jesuit und Professor der Mathematik in Ingolstadt.
- 073. Offenbar Vorlesung; Schr. Joh. Miller and Kronach.
- Vorlesung in Ingolstadt über Sternkunde (Inletzt ein wohl eingeschobener Abschnitt über die Nachtuhr. Br.: Yosef Schaff, Geschichte der Physik an der Universität Ingolstadt, Grlangen 1912 5.110), über Ausmessen von Gefäßen, über Sonnenuhren nebst Säulchensonnenuhr und Nacht, über den Anadranten nebst Himmelskugel mit einem Insatz (76'-79'), über die Verwendung der Himmelskugel, unter Himweis auf die Arbeit des Gemma Frisins, gnletzt über die Kalenderverbessenung. Der Komet von 1695 wird erwähnt und die Lehre des Kopenik verworfen (merito a prudentibus rejicitur). Schr. Yoh. Konrad Tackler, Mönch von Raittenhasslach.

697/80. Dr: Opera, Rom 1570. 14. 202.

687-702. Dr: Alfr. Breysig, Germanici Casaris Aratea, Leipzig 1899. In nr. 687-88,

641-93,645,703,705,707-10 Abbildungen der Sternbilder, davon einige von 707 mnd 708 bei Merton, Die Buchmalerei von St. Ballen, Leipzig 1912, und einige von 692 bei H. S. Hermann, Die frühmittelalterlichen Hs. des Abendlandes, Leipzig 1923, S. 148-149 abgebildet. Eine eingehende Besprechung der Bilder von 691 bei G. Thiele, Antike Himmelsbilder, Berlin 1898.

- 10. Es handelt sich dabei anscheinend um die Auslegungen mehrerer Versfasser, von denen nr 703-4 mur einen Teil bildet. Dr: E. Maass, Commentarioum in Aratum reliquiae, Foerlin 1898, 5.102-161, 175-277. Zuder in Nr. 706-708 enthaltenen Foeschreibung des Sternhimmels gehört die Abbildung einer Himmelskugel.
- Abnlich einer der Auslegungen in nr.705-710. Dr.: E. Maas, Commentariorum in Aratum reliquiae, 5.595 601.
- Verf: Tesnit und Professor der Physik in Ingolstadt. Widmung der Him. melskugel, die jetzt in der Staatsbibliothek in München steht, an den Pfalz. grafen Albert. Da die Himmelskugel des Joh. Schöner von 1545 ungenan sei, so habe Verfasser eine neue Himmelskugel mit Hilfe des Schlossers Schniep und des Malers Johann Dananer hergestellt, auf der die Steme auf Brund des Verzeichnisses des Ptolemaios und der Präzessionstafel des Kopernik für 1575 aufgetragen seien.
- Vermehrte Ausgabe des Samuel Relicanns. Schr: Sebastian Goldschmied ans Zürich.
- Vorlesung. Schr: Wohl G. Hofmeister.
- Arbeit für A. v. Humboldt.

ser genannt.

- Verf: anch Holemaios von Spanien genannt, ist El-Zargâlî nach Anzicht des Abraham Ybn Esra, aber Sahl b. Rischr nach Ansicht Suters.
- Verf: Transcister in Burlach und Strassburg. Veranlasst wurde er zu seiner Arbeit durch das Buch des Fr. Fontana, Novae ... observationis 1646.
- 1. Nur ein Teil der vorhandenen Handschriften konnte erfasst werden; dem oft sind in den Hs.-Verzeichnissen nur die Gesamtwerke, nicht die einzelnen aufgeführt und viele Auslegungen des XVII. und XVII Jahrhunderts nicht aufgenommen. Gelegentlich (736, 760) wird Albert von Follstädt als Verfas
- Lateinische Übersetzung der Cherardo da Cremona aus dem Arabischen mit Zusatz.
- 752-53,757. Lateinische Übersetzung aus dem Griechischen.

- 462. Schr: Takob douber uns dindan, damals bucc. un der universität Frasel.
- 764. Vorlesung in Dillingen.
- 467. Verf: Lesuit und Professor der Physik in Ingolstadt, 1639-42. Betr: Vorlesung.
- 769. Schr: Mathias Hayn in Kölm.
- 470. Verf: Tesnit und Professor der Physik in Ingolstadt, 1621-24. Poetr: Vorlesung.
- 773. Vorlesung des Yesniten und Professors der Physik in Ingolstadt, 1619-22.
- 778. Schr: Welchior Poattinger.
- 780. Geschrieben in Wien, mit vielen Ammerkungen.
- 783. Als Verf. "Albertus Magnus" genannt.
- 785. Schr: Michael von Krain (?) damals bacc. art in Wien.
- 786. Vorlesung des Tesniten und Professors der Physik in Ingolstadt, 1591-97. Schu. Johunn Müller uns Konach.
- 787. Vorlesung des Yesniten und Professors der Physik in Ingolstadt, 1583-85.
- 488. Vorlesung in Billingen.
- 789. Vorlesung in Ingolstadt. Schr: Stephan, Mönch von Ebersberg.
- 790. Vorlesung in Rom.
- 814. Vorlesung in Tena.
- 815. Vorlesung in Ingolstadt.
- 829. Schr: Mathias Piber vom Kloster Melk.
- 833. Aristoteles nicht genannt. Schr: Albert Behaim, Dekan im Passun.
- 844. Umgebrugskarte des neuen Sternes von 1604 und Beobachtungen von Lygni
- 846. Angeblich eigenhandig geschriebene Beobachtungen mit französischer Übersche grung
- 947. Angeblich eigenhändig geschriebene Toeobachtungen mit Anmerkungen G. Kink. Dies sind wohl die Hs., die gemäss Zedlers Universallexikon 2. 1584. Arnolds Freunde, G. Kirch, geschenkt wurden.
- 848. Verf: Planer des Dorfes Sommerfeld, wo Arnold Gerichtsschöffe war.
- 844. Deutscher Arzt ans Envolis, gestorben in Dijon 1460, bekannt wegen seiner Kerntnis der Sonnenuhren.
- 851 a.b. Verf: Ascelinus, Bürger von Angsburg (gemäss Wappler Zeitschrift für Math. 37, Heft 1, Hist. lit. Abt. 14-17) = Adalbero oder Ascelinus, Bischof von dury, 977-1030. Die Schrift enthält eine Widmung an Sabilis von Orleans, Mönchm Mesmm.
- 852-60. "Summu anglicana," 1. Teil 1347, 2. Teil 1048 in Oxford vollendet. Dr. Venedig
- 861. Schr: Johann von Bu, Domherr in Metz.
- 862. Geschrieben in Magdeburg, mit Sternverzeichnis für 1375.
- 865. Schr: Nik. Forrest (2) Abb. Esenreiensis (2). Betr. Tafel der Sommenhöhen für 50° und der Planetenstellungen für 1686 1700.

Wiener Schule?

Für 48° 20' Breite.

874. Wohl Umarbeitung ver Schrift des Mâ-šâ'-allâh mit Verzeichnis von 36 Sternen und Ortsverzeichnis und mit Ammerkung über die Lage von Villingen zu Hei. delberg. nr 872 kritzer wnd ohne die Verzeichnisse.

Convilent der Meridian von Winzburg und 1448.

Fin Wien mit 48° Breite.

Mit I Sternverzeichnissen.

Vom 55. Kapitel nur die Überschrift: Sommentafel für 1518-19.

Wohl die deutsche Übersetzung von nr 875.

Mit 2 Sternverzeichnissen, von denen sins durch Goham Fusoris für 1428 Sternverzeichnis wie bei Mâ-šâ'-allâh; s.934.

Herstellung des Schattenquadrates und seine Verwendung zur Poreiteube. stimmung mittels Mittagshöhen, ausgehend von Würzburg.

Für 48° Poreite.

Nür die Ersten 6 Abschnitte. Verwendung des Astrolabs zum Aufsuchen der Hänser. In 22 Abschnitten, Viele arabische Fremdroörter Manche Missverständnisse. Mit Figuren. Hit Figuren.

Mit Ortstafeln und Umrechnung von Wien auf München.

Nür verschiedene Abschmitte. Der Abschmitt über die Herstellung der Ginlegscheiben (208'-214) ist druchgestrichen.

Zwei Teile. Ob zusammengehörig ? 1. Teil von mindestens 18 Kapiteln, wohl betr: der Verwendung. Sternverzeichnis wie bei Hermann. Freite des Abfassungsor tes: 48°. 2. Teil: Ortsbestimmung eines unbekannten Sternes mit dem Astrolab mit. tels zweier bekannter Sterne, Sternverzeichnis (Ptolemaios + 14°7'). Tafel der Zeichen und der Monatsanfänge für Marseille.

Verf. hat in einem früheren kroch die Verwendung der Himmelskugel, die er sphae ram Hygini nennt – im Gegensatz zum Astrolab gleich sphaera Ptolemaei – be schrieben. Es gibt arabische und lateinische Astrolabe. Die Araber teilen die Zeiche in je 10°, die Lateiner im je 5°. Die Tagesdaner schwankt zwischen 11 und 19 Stunden. Der Frühlingsbeginn fällt auf den 17. März, Cremona mit 45° Breite wird envälmt. Sternverzeichnis wie in nr. 901, aber für 1491.

Deutsche Übersetzung des Dr. Joh. Lopp.

Mit Beispiel für 1485.

Mit Abbildung eines Sternforschers mit Astrolab in der Hand.

Nach Krusch S.91 micht von Athanasios, sondern un 6.-7. Tahrh. in England

- verfasst. Dr: Krusch 329-36.
- 964. Verfasst im Piaristenkloster Leitomichl in Böhmen. Fetr. Planetenbewegung gemäss Kopernik.
- 966. Dr.: Augustini opera, Venedig 1429, 2., 128.
- 967. Schr: Hartmann Schedel.
- 968-71. Anscheinend von demselben Verfasser.
- 968. Mit Beispiel für 1551.
- 969. Erklämig der Lehre der Penerbach.
- 970. Die Finsternis von 1551 wird als zukünftig bezeichnet.
- 971. Betr: Die Erklämme Reinholds.
- 974. Verf: wohl Bachauzer des Verzeichnisses des Hansch von 1714. Dr.: Hansch 548. Ist der Name des Verf. auch Bacheisen zu lesen ?
- 975. Verf: Magister und Pastor in Altheim bei Ulm, 1628 in Möring. Fretz: Esterberechnung für 1639 und 54.
- 977. Mit Beobachtung der Sonnenfinsternis vom 31. I. 1630, in Gegenwart seines Solwages und Faulhabers in Ulm.
- 979-81. Verf: "Joh. Pistor "ans Herrnberg, derzeit Vorstehir des Grfurter Studiums in du Fruse Lörvenstein. Die Tafeln gelten ab 1458, wozu die Grklärung ein Preispiel bringt. Schr. und Zeichner der bewegtichen Scheiben (981) zur Barstellung der Flaue tenbewegungen ist Nikolans von Meiningen, genannt Hartmut. Es gibt 2 Alten von Scheiben, entsprechend der Inhaltsangabe auf dem Gintande: Theorisae Compani novae et veteres. 980 ist mer eine Abschrift der Erklärung in 979.
- 989-90 Finsternisbeobachtungen zur Längenbestimmung.
- 991. Verf: Domherr in Königstein.
- 994. Berechnung einer Gestimmig für 1490 unter Benützung der von Magister Mikolans für Trag berechneten Tafeln (7499.) Der Brief ist in deipzig geschrieben
- 995. Vorlesung in 2 Teilen in Rostock.
- 996. Worlesung in 2 Teilen.
- 1001. Erklärung des Vierbuches des Ptolemaios und der Probleme des Lohann von König.
- 1002. In 9 Bänden. Betr: Aberration und Nivitation.
- 1006. In 22 Mappen: Beobachtungen der Örter der Sonne, Planeten und Storne; Rechnungen. 1009.1011. Foetr: Sternatlas des Schiller.
- 1013. Quellen: Ptolemaios und El-Fargani.
- 1015-16. Verfasst in Pasis. Gemäss Bate stellen die Refonsischen Tafeln die Resback. Aungen des Nabonassar, Ptolemaios und El-Bāttanī micht richtig dar.
- 1017. Verfasst auf Bitten des Will. von Moerbeke. Schr: Yakob von Würzburg.

19. De natura rerum." Dr: Migne <u>90</u>. 187-276. Vollständig in nr. 1024, 30-31, 41, 44. Mit Figuren der Sternbilder in 1025, 1045, 1046.

68., Liber de temporibus." Dr: Migne 90. 277-292.

1108. "De temporum ratione."Dr: Migne 90. 289-578. Vollständig in mr. 1069, 1074, 1079, 1081-83, 1091, 1099; Unvollständig in 1070-71, 1076, 84, 86,88, 96-98, 1103.

Wit Ammerkungen des I. Jahrh.

Mit Ammerkungen des I und M. Jahrh.

04. "De ratione computi." Dr.; Migne 90. 579-600. Unvollständig in 1107.

" diber de trimodo temporum ratione."

Siehe Migne 90. 659-62, 708-4, 712, 717, 725, 799-800, 955.

7. Dr.: Migne 90. 787-799. Betr die Fahre 532-1063, ansgenommen: in 1114 für 741-911, in 1115 für 760-97, rebot Tafel des Cyrillus (2), in 1119 für 532-1150, in 1120 für 703-869 mnd 817-999, in 1121-22 für 810-911, in 1100 mit Grwährung von Himmelserscheinungen, Dr.: Mon Gern Script. 4, 6-7., in 1125 für 1054-1122, in 1126 für 893-1025, in 1127 für 874-1101, in 1130 mit Grwährung der Finsternisse von 840 mnd 950, in 1131 für 1001-1139, in 1132 für 1007-82, in 1133 für 532-1412, in 1134 für 589-1595, mit Grwährung des Korneten von 1106, in 1135 ab 1300, in 1136 für 934-1006; s. 5595/6.

Gemäss A. Wittstein für 943 passend.

Mit Ostertafel.

Mit Ostertafel für 860-87.

Dr: Migne 90. 715-16.

Mit Ostertafel für 1-1006.

Dr: Migne 90. 702-25.

Mit Tafeln, darunter einer Festtafel für 1106-42.

. Dr: Migne <u>90</u>. 857-78.

Schr. Aegidins Tschndi. S. 687 mit Fusatz unten: Sonneneintritt in den Wid-

der für 1546-47 gemäss Jakob Ruff und für 1547 gemäss Achilles.

Dr: Migne 90. 877-82.

Brief an Herefridus.

ør: Migne 90. 955-57.

Wohl Umarbeitung von 1157.

. Die Zahlen der Schattenlängen wie bei Migne 90, 953. Seltene Abweichungen, in folge von Schreibfehlern ², z. 13. für Ymni und Juli b Uhr 2 Firsse (1169, 75, 79-81, 83,86) und 1⁴2 Firsse (1188.). Halbbreisförmige Figur wie bei Migne im 1175,81-

Schr: Yoh. Ad. Ribel cand. phil.

- 1205-06 Verf: Bürgermeister zu Reutlingen, gest. 1661. Betr: "Rudimenta astronomiae" und "Vranometria Begeriana", teils Abschriften, teils Übersetzungen und Erklümpen der Werke des Holywood, Reinhold, Maestlin, Joh. v. Königsberg und Riccioli.
- 1208. Anszug ans Ab-del aziz, Pholemaios, Ali und Anderen.
- 1218 Verf: Firmin de Beanval, bei Amiens?
- 1218 a Verf: Wohl Firmiens de Bellavalle; siehe: 9. Kellmann, Beiträge zur Geschichte der Meteorologie b-10. Dr: Venedig 1485. Yn 6 Teilen mit Verzeichnis der Mond: hänser, wohl für 1338, und Sternverzeichnis für 1312 oder 1319, dasselbe wie in nr 10219-24, mur dass bier blos die 51 Gruppen des Tierkreises angeführt sind. Ferner Angabe der Präzession für 1368 und 1424.
- 1218 b-h. Sternverzeichnis im 1218 e und 1218 f. Als Verfasser in 1218 b Firmions de Un und in 1218 c Ali und Bonati von späterer Hand angegeben. In 1218 f als Abfassungsjahr 1318 von späterer Hand vermerkt.
- 1222. Verf: Magister und 2 med.
- 1224. Betr: Sternschnuppen.
- 1227. Dr: Wolf, Notizen 21-24.
- 1230. In den Annalen Angaben über Kometen und Finsternisse von 868-1018.
- 1231. Betr: Finsternisse.
- 1232. Betr: Sommenhöhe in Syberg am 15.n.16. April und 14. Juni, sowie die Länge (39°30') und Foreite (50°30') Sybergs. Vorhergehend (5') eine Anmerkung fli vher Hand über die Geburt Margarethas am 14. April 1328.
- 1233. Betr: Sonnenhöhe zu Franenburg, Königsberg und Urania Varmiae (? in Ermland!) und Sternhöhen für Königsberg zur Polhöhenbestimmung mit dem neuen Sextanten.
- 1234. Beobachtungen des Mars von 1583-1602 und Berechnungen darüber.
- 1235. Beobachtungen der Sonnenhöhe zur Breitenbestimmung (52° und 52° 30'). Beobachtung des Saturnabstands vom Aldebaran am 14. II. 1652.
- 1286. Anscheinend Beobachtungen von Fenerkugeln am 7. VIII. 1578, 20. VIII 1629 und 27.
- 1237. 1.) Ableitung der Tolhöhe der Sternwarte Bergen (3° östl. Magdeburg und 52° 8'7" Breig te) aus Sormen- und Sternhöhenbeobachtungen. 2.) Beobachtungen des Abstands gwis schen Mars und Mond (Observationes Callianae).
- 1238. Botr: Vermodruchgang von 1761 in einem Brief ans Halberstadt an Tobias Mayor.
- 1239. Beobadstung der Saturnstreifen und = monde im Anschluss an Gerlings Briefe an Bessel.
- 1247. Dr. (teihveise): Epistolae W. Schickarti et M. Berneggeri, Argenturati 1673.
- 1248-49. Betr: Bartsch, Galilei, Habreclot, Kepler.

Betr: Mondfinsternis von 1768, Inpiters Begenschein von 1770, Merkursbeobachtung und Vermsderoligung von 1769, ferner neue Literatur, Sternkunde, Bennerkungen über die Sternforscher in Berlin.

4. Anscheinend Vorlesungen mit Berechnung von Beobacktungen von 1792 in Berlin

Dr: Hansch 274.

8 Vorarbeiten zu den Fundamenta astronomiae

Dr: Berlin, Abhandlungen der Akademie, 1885.

Dr.: Vierteljahrschrift der Astronomischen Gesellschaft, 47.7-19.

Betr: Heliometer.

Dr: Vierteljahrschrift der Astronomischen Gesellschaft, 47. 368-386.

Dr: Briefwedsel Ganss und Bessel, Leipzig 1880.

Dr: Wilh. Olbers, sein Leben und seine Werke, II, Leipzig 1909.

Dr: Briefwechsel zwischen Olbers und Bessel, Leipzig 1852.

In Toesitz des Prof. R. Steinheil in München. Dr. Foriefwechsel zwischen Toessel und Steinheil, Leipzig 1913.

Betr: Heliometer.

Dr: Vierteljahrschrift der Astronomischen Gesellschaft, 42.7-19.

des Petrus von Padna. Als Verf. anch genannt: Ptolemaios (1321) und Abraham

ibn Esrâ. (1316, 1328). In der Hs. Klagenfurt Bischöft. Bibl. XXI b.7. 36'-38'

eine Abschrift von 1396 von der Hand des Burkard Liberi und im XXX. b. 7.1972

199 eine Abschrift des XV. Yahrh.

Deutsche Übersetzung.

dr: Hansch 423.

2 Briefe wegen des neuen Sternes von 1572.

Verf: Dr. med . Schr: Oswald Nott, Mönch in Tittmoning

Betr: Quadranten

Wohl die Gustitutio astronomica de usu globorum, Amsterdam 1640, des

Blaen, da verschiedene Beispiele für Arnsterdam, dessen Breite zu 52°23' ge-

nannt wird, gegeben und anch die Planetenörter vom 8.I. 1634 auf Amsteg

dam umgerechnet werden.

Betr: Längenbestimmung und Karte von Württemberg.

Hauptsächlich Planetentafeln. 1361 mit Ansgangswinkel für 1468 und Nürnberg.

"Tabulae primi mobilis."

Tafeln für Sonnen= und Mondbewegung. 1367-68 micht vollständig.

In 22 Abschnitten.

Erweiterte deutsche Übersetzung in 28 Absolmitten.

- 1380-81. In 24 Abschnitten.
- 1382. Die Tafeln fehlen, entsprechen aber, der Erklarung nach, nicht ganz den Tafeln I 🗵
- 1387. Beschrieben in Rom.
- 1392. Mit Bezugnahme auf Grahan.
- 1346. Dr. Abhandlung zur Gesch. der math. Wiss. 12., 205-209, 234-242.
- 1397. Dr: Rom 1481.
- 1398. Dr: Hansch 592.
- 1400. Korlesung
- 1448. Toetr: Geräte und Toeobachtungen.
- 1449. Betr: Sein eignes Leben und Tätigkeit,
- 1463-64 beziehen sich unf den Grafen Herm. von Manderscheid.
- 1467. Dabei Beobachtungen von veränderlichen Sternen, Sonnenflecken und Sternschuup
- 1481. Betr: Joh. Stoffler, Phil. Truser, Joh. Schenbel, Sam. Gisenmenger, Phil. Biene. witz, Mich. Maestlin, Wilh. Schickard, Joh. Jak. Heinlin.
- 1482. Bodeker errichtete diese Uhr, die ohne Unruh, aber wohl mit Zentrifugalpendelm, sehen war, vor 1587 im Dom zu Osnabnick. Ausführliche Mitteilungen bei K. Veltmann (Mitteilungen des historischen Vereins zu Osnabnick XV, 1890), derdie 45. auf 5.241-263 veröffentlicht.
- 1485. Ar: Wolf , Notizen 21-24.
- 1490-1507. "Speculum astronomiae". Dr. Nürnberg um 1500.
- 1510. Verfasst in Köln auf Veranlassung vieler Bauern.
- 1516-47. Die Vorrede und vermutlich alle 11 Toande des Werkes entsprechen der Ausgek Angsburg 1491, sowie zum mindesten bei nr. 1516 noch das Finch über die Bedeutung des Regeris. Siehe G. Hellmann, Toeiträge zur Geschichte der Meteorologie, 6-10. 1518-21 deutsche Übersetzung. 1525-26, 30,41,45,47, unvollständig. 1529-30, 32-33, 36-41,43 nicht im Druck Angsburg. 1491 vorhanden.
- 1546. Doutsche übersetzung vom Fahre 1490.
- 1547. Schr: Yakob von Wirgburg
- 1548. Schr: Konrad von Dyffenbach.
- 1549. Mit einer Tafel der Mondhäuser für 1456. Schr: Jakob von Würzburg.
- 1553. Verf: Jesuit.
- 1560-61. Mit Tafel und Beispiel für 1466. TSchr: Nikolans Germanns.
- 1571-72. Betr: Beobachtungen von Venus und Tupiter, sowie Bassendis Beobachtung der Mond. finsternis von 1634.
- 1579. Dr: Wolf, Notizen 21-24.
- 1581 a M. Fornogr. 184 von 1769. Entwurf einer Mittagslinie mit Sonnenuhr für Mannlein,

mit italienischer Erklärung. Sehr sanbere Zeichnung.

Poerechnet für den deipziger mittleren Mittag.

Betr: Ablieferung der Hs. und Geräte Tycho Forahe an das Habsburger Hans.

-86. Dr. Tychonis Brahe Dani opera omnia (ed. A.L. E. Dreyer) Havniae 1913, 4. 879-396. zngleich über die Entstehung der Kometen.

Dr: Op. 4.397-414

Dr: Op. 4. 415-476

Handschriftlicher Eusatz zum Drucke Progymnasmata lib. 1.

Dr: Op.6. 206-212

Dr: Op. 3. 331-377.

Dr: Op. 3. 379-389.

Auf Grund der Toeobachtungen im Jahre 1587. Dr: Op. 6. 82-83.

Dr: Op. 6.78-79.

Dr: Op. 6. 80-81.

Dr: Op. 6. 77.

Bets: Umrechnung der Sternörter des Landgrafen

Auf Erund der Beobachtungen im Jahre 1589.

14. Дл: Ор. <u>5</u>.197-218.

Dr: Op. 5. 163-189.

Dr: Op. 5. 191-195.

Dr: Op. 6. 84.

Dr: Studnicka, Prager Tychonica 1886.

" Oratio-de disciplinis mathematicis." Dr: Op. 1. 143-173.

dr: Op. 1.175-178.

2. Dr. Op. <u>1</u>. 179-208.

Dr: Op. 1. 209-250.

Dr: Op. 1. 251-280.

Dr: Op. 6. 68.

Dr: Op. 6. 33-47, 105-6, 121-32, 162-66, 228-25, 270-73, 299-300, 305-6, 313-14.

Dr: (teihveise): Kepleri (Frisch) Op. 8.723.

Dr: (teilweise): Kepleri (Frisch) Op. 8. 728.

Dr: Hansch 102.

Dr: A. Favaro, Carteggio inedito, Poologna 1886, wanch 2 Briefe Maginis an Brake abgedruckt sind.

Dr: Op.6, 10-18, 85-204, 134-48.

Bets: Darstellung der Planetenberregung auf Erund der Beobachtungen Brahes.

- 1752 Dr: A. Favaro, Carteggio medito.
- 1766. dr: Wolf, Notizen 21-24.
- 1770. Verf: Trospektor der Medizinalvorwaltung in Pleskau.
- 1771-74. Gemäss dem Eusatz am Ende wurde das Werk 1281 in Paris begonnen und in Bramschu schweig beendet.
- 1776. Mit einer Erklärung, wo als Verfasser Yoh. von Braunschweig oder von Sachsenange
- 1779. Als Verfasser Gerland genannt, aber wohl mur, weil gleich im Anfang Gerlander währt wird.
- 1783. Verf: wohl Brenker, der Schrift nach und wegen des Vorhandenseins seiner Ansschrift auf der Kehrseite des Folattes.
- 1785. Verf: Dr med in Haufbouren. Betr: die Hometen von 1577 und 1540.
- 1787. Dr. Hansch 221.
- 1789. Die Handschrift gehörte dem Mag. Joh. von Trenbel ans Meissen, Bz. med et thed, Leibarzt des Königs Sigismund I. von Polon, später Domherr in Krakun, Forestan und Grinland (Varmiensis), geb. 1484, yest 1564.
- 1741. Verf: Yesnit in Senis. Betr. Inpiterflecken.
- 1743. In 3 Teilen mit einem Anhang über Finsternisse, wo sine Finsternis vom 6. II. 1374
- 1800. Verf: Magister und Leiter der Schule in Freising.
- 1801. 2r: Hansch 200.
- 1814. Die Örter sind entnommen dem Werke des Garricus und dem Jahrbuche (des Joh.
- 1815. bigenhåndige Ammerkung des Forndzewo, dass die Sterndeuter von Grahan die Pest irriger Weise um ein Gabr zu früh vorhergesagt hätten.
- 1816-26. In 38 Abschnitten, mit Beispielen für 1481-82 und Umrechnung von Krakan auf Prag.
- 1826. Mit Anmerkung, dass für diese Tafeln, die für Prag berechnet waren, zur ^{Um} rechnung auf Yrakan 19 ^m 36 ^s in der Zeit hinzuzufügen, aber beim wahn Laufe abzuziehen seien, gemäss der Erfahrung des Mag. Nik. de Vijeling.
- 1827-32. Die Tafeln sind dem Werke des Yoh. von Königsberg entnommen. Gemäss nr 1828 sind die für Krakan berechneten Tafeln des Folanchinus falsoh.
- 1842. Dr: Hansch 565.
- 1844. Dr: Hansch 205.
- 1855. Dr: Fr. Joh. Müller, Joh. Georg von Soldner, der Geodät, München 1914 S. 106.
- 1856. "Fundamentum astronomiae." Ist es sine Abschrift des Werkes, Nicol. Raymani fundamentum astronomiae, Argentorati 1588", wo Reimers den Poürgi als Verf. bezeichnet, oder der Canon Sinum (Handschrift in Pulkowo, geschie ben um 1592, s. Wolf, astron. Mitteil. 31. 7-28) oder die Arithmetica (Pul. Kepler I) des Poürgi?
- 1857. Besprochen von Wolf in Astron. Mittoil. 32. 59-61.

- Dr: A.v. Drach, Joost Fourgi, Yahrbuch der Kunskhistorischen Sammlungen 15 (1894), 15-44.
- Dr: Hansch 418.

4.

- Sterndeutige Besprechung vergangener Ereignisse von 1306-1444 und Vorhersage künftiger Ereignisse, auch von Kometen, für 1446-1503, auf Erund der Ensammenkunfte der Planeten. Schr: Yakob v. Würzburg.
- 5. Deutsche Ubersetzung.
  - Dr: Wolf Kotizen 21-24.
- 5-1912. Verf: Johann Campanus von Novara (1896-97, 99, 1903, 10, 11). Mit Widmung an den Papst (1899, 1903). 1909, 1912 unvollständig. Hr. Glagenfurt Bischöft Bibl. XXX b 7. 36-61 enthält eine Abschrift des Yoh. Curanowski von 1478 und Ammerkungen des St. Rosinus.
- 11. Am Ende ein Ensatz über die Herstellung eines Gerätes zur Aarstellung der Planetenbewegung.
  - Werf. sicherlich Gmunden, da inmitten seiner Arbeiten befindlich und Lah len für 1442 enthaltend.
  - Mit Angabe der Winkel der Erdfernen der Planeten für 1470.
- Verlasst für die Studenten in Teologna.
- o-21. Geräte zur Darstellung der wahren Planetenbervegung gemäss der Lehre de Campanns. Die Geräte bestehen ans mehreren berveglichen Scheiben. Über die "Theoricae Campani "oder "Theoricae Planetarum "genannten Geräte s. nr. 981.
- Geschrieben in Heidelberg.
- Mit Ausgangswinkel für 1421 und Krakan.
- Curtge (Zeitschrift f. Math. n. Physik, Histor. liter. Abt. 28. (1883), 8) schlieft auf Campanus als Verf., da Verf. am Schluss seiner Arbeit auf nie Figur des Sektors himveist und S. 177 eine Arbeit " Demonstratio Campani de figura sectoris "vorhergelit.
- y. "Tabulae vel canones Campani."
- 0-41. Bezeichnet als "Almagesti minoris libri VI" in ur 1435, 37, 38,40. Als Verfinen nun 19:53, 34: Geber, 1936: Albertus Maynus, 1937: Thomas de Aquino, 1939: Campunus. Der letzte Name passt um besten zum Inhakte des Bubles, das zwischen 1175 und 1280 verfasst sein muss und sich auf die Werke des Ptolemai. os und 6l-Bātlanī stutzt.
- Schr: Engelbert. Mit Figuren.
- Schr: Martin Mospeck, seit 1433 bacc. art der Universität Wien. Schöne Schrift.
- -55. Ist die Abt. 8 des Werkes, De muptis philologiae et mercurii "Dr. Leipzig 1866.
- Mit Figuren zur Durstellung der Finsternisse, der Bervegung von Sonne, Merkur

- und Venus und der Lage der Hampthreise am Himmel.
- 1950. Mit Figur einer Planetenbahn.
- 1951. Mit Schaubild zur Barstellung der Planetenbewegung in Länge und Freit, 5.4851 und 10414. Dr.: Migne 90.363.
- 1963-68. Verf: Hürfürstlich brandenburgischer Astronom und Magister, geb. 1499 zu Bietigheim gest. 1538.
- 1965-66. Das Finch macht den Anschein, als ob es von Zebel (d.h. Sahl) verfasst sei. Tatsächlich ist Carion der Verfasser, wie der Heransgeber Heinrich Kumad des Druckes, Drag 1592, angibt
- 1967-68. Besprochen in: Yoh. Voigt, Friefwechsel der berühmtesten Celebrten des Zeitalton der Reformation mit Herzog Albrecht von Preussen, Königsberg 1841, S. 139-160.
- 1971. Dr: Wolf Notizen 21-24.
- 1974. Werf: Magister.
- 1975. Dr: Hansch 493.
- 1977. Bets: Beobachtete Sternhöhen und Mondfinsternis.
- 1981. Übersetzung des Yoh. Karl Konrad Celrichs, Besitzers der Uhr, ans dem Französi
- 1985. Dr: Leiden 1767.
- 1992. Schr: Joh. v. Hoveden.
- 1993. Dr: Hansoh 218.
- 2007. Dr: Briefwechsel zwischen Gauss u. Schumacher, Altona 1860.
- 2009. Wohl Anslegung der Sternkunde des Joh. Holywood.
- 2009 a.b. Der Anhang dieses somt rein geometrischen Werkes handelt von Messum. gen mit Quadrant, Quadrat und Schattenquadrat des Astrolabs. s. 7303.
- 2014. Verf: Magister und Franziskaner in Strassburg.
- 2015. Dr. Jahresbericht ... des Benediktinerstifts Maria Einsiedel für 1886-87.5.30.
- 2016. Wohl Umarbeitung von 2015.
- 2018-24. Verf., von 1080-1150 od. 54, lebrte die Philosophie in Paris. Seine beiden Werke enthalten viel Sternkunde. 2024 unvollständig.
- 2036. Betr: Brahes Weltgebände . Dr: Hansch 114-116.
- 2037. Verf: Gesuit Fetr: Vorlesung.
- 2039. Dr: Hansch 620.
- 2040. Dr: Hansch 88.
- 2043. Verf: Dr. phil et med in Hamburg, s. 6179.
- 2044-46. Gemäss Krusch nicht von Cyrillus, sondern im 6.-7. Gahrh. in England verfasst. Dr.: Krusch 5.344-49.
- 2047. Gemäss Krusch wicht von Cyrillus, sondern im 7. Jahrh., vermutlich in Eng

land, verfasst. Dr: Krusch S. 337-343.

Vorlesung in Ingolstadt 1622, in 3 Teilen: 1. Mathematik, 2. Sternkung de einschließlich Sormenflecken, neue Sterne und Kometen, 3. Hauptkreise se am Himmel und Sonnenuhren.

^a. Yn einem Druckbande.

Dr: Hansch 693.

Bets: Beobachtungen des Kometen 1618/9 und Herkursdurchgang von 1631.

Den Hamptteil bilden Sommentafeln für 1701-05 und Düsseldorf

- 82. Verf: "Petrns Danus de S. Andomaro "gemäss Par. Reg. 7416 XIII XIV, während in 2056-57 als Petrns de S. Andomaro und 2063-66, 2074-75, 2077-81 als Petrns de Dacia bezeichnet.
- 18. In 12 Abschnitten. Toetr: Gerät der Planetenbewegung "Semissa", berechnet auf Grund der Toledischen Tafeln für Paris. Die Genauigkeit dieser Tafeln wird bezweigfelt. 2055 mit späterer Einschiebung.
- 16. Halender für die Folgen von 76 Jahren ab 1292 umd für Paris mit einer Erkläzerung, die im 2060-62, 2067, 2070, 2071 fehlt Sornst sind noch beigegeben die Tafeln der Sonnenörter und der Mondlaufes in den Zeichen, sowie gelegentlich im Halender die Spalten für die Sonnenhöhen für 48° 50' Treite und für die Tugesdauer, die aber im 2059-60, 2062 fehlen. Gelegentlich sind andere Tafeln hin Ingefügt, so: in 2061 eine Spalte für die Bauer der Lämmerung, ferner Tafel der Jahresmerkzahlen ab 1360, 1370, 1372-1512; in 2062 Tafel der Jahresmerkzahlen für 1044-1900 und Tafel der Teste; in 2065 Tafel der Jahresmerkzahlen für 1331-1419, Tafel der Vollmonde für 1345-46; in 2066 Tafel der Jeste für 1339 und von späterer Hand, Tafel der Jahresmerkzahlen ab 1400; in 2067 Tafel des Gezland, Tafel der Jahresmerkzahlen ab 1400; in 2067 Tafel der Feste für 1380-86 und Tafel der Teste; in 2069 Tafeln ab 1368; in 2070 Tafel der Feste für 1380-86 und Tafel der Jahresmerkzahlen für 1044-1548, Tafel der Finsternisse für 1380-86 und Tafel der Jahresmerkzahlen für 1070-95 lzw. 1064-1568, Kreise der Jahresmerkzahlen ab 1360, Tafel der Sonnenfinsternisse für 1365-86; in 2071 Tafeln des Teeda und des Fungo.

Tafeln der Sommenhöhe, Tagesdauer und Mondlanf in den Zeichen wie bei 2059-76. Sehr fraglich ob dieser Magister Yoh. Dank ("Danko") derselbe wie der folgende ist. Yst der erwähnte Yoh. v. Saohsen derselbe wie der Franziskaner von Erfust, deshalb auch Yoh. von Erfust genannt, der um 1296 ein vergleichendes Rechtswerzeichnis schrieb, oder derselbe wie Yohann von Fraumschweig, der 1289 eine Zeitrechnung schrieb?

,35. Als Verf. genamt: Yoh. de Saxonia (2086,94,98,2129,44,47-55) Danko sci

licet Yoh. de Saxonia (2095), Danko nationis saxonicae (2178), Danko (2165, 78, 89, 93, 95, 96), Dancho (2096, 2146, 6646), Danchow (531, 2092), Dankowe de Saxonia, civis in Maegdeburg (2087), Dankovins de Saxonia (2185), Danehotte Saxo (2105), Danehowe (2231), Dannesowe (2106) Dane= chaw (2143), Danekaw (2180,2183), Yoh. de Madenburch (= Magdeburg) [2285] In Am 2° 377, 35 von 1323 schreibt er sich selbst Yohannes Danecowe. Verf. lebt in Paris 1323 mul 1327, wo er die Erkläning zu den Alfonsischen Takln und wahrscheinlich auch zu den Finsternistafeln des Joh. de dignières verfau te. Wohl noch in Paris verfasste er die Anslegung der Erklämngen des Yoh. de Lignière, ferner das Jahrbuch nebst Erklärung für die Jahre 1336-80, welches wohl um 1336 vollendet wurde. Für Paris berechnete er die Tafel der Eintritte der Sonne in die Die chen für das Jahr 1330; dagegen gilt die Tafel für das Jahr 1339 für Magdebug. Wohl im Jahre 1348 schrieb er an einen Freund in dribeck von dem grossen Sterben in Magdeburg und führte es auf die Wirkung der Mondfinsternis von 1345 pm. rück. (Chroniken der deutschen Städte, XIX dübeck 1, 153. Leipzig 1884.) Inda H. 2087 von 1357 wird er als Bürger von Magdeburg bezeichnet. Gemäss 2281 scheint er noch 1361 gelebt zu haben. Sollte auf ihn, der zweimal (2189,2234) als Magister, sonst aber ohne Titel genannt wird, die Nachricht zutreffen, dass 1360 ein Mönch Joh. Danckov in Prag lebte?

2086-2160. Erklämmg zu den Alfornischen Tafeln in 27 Abschnitten. Dr.: Anhang zu den Alfornischen Tafeln, Angsburg 1483. Unvollständig: 2087, 97, 2110, 12, 15, 2117-19, 2123, 26, 29, 37, 49, 52; mit Ammerkungen: 2106, 15, 47.

2087. Geschrieben in Erfurt.

2088. Mit späterem Ensatz betr: Sommeneintritt in die Zeichen für 1361.

3044. Mit Ammerkungen und der Angabe der Contritte der Sonne in die Zeichen für 1887.

2096. Mit Angale des Cintritles der Sonne in die Zeichen für 1356.

2044. Mit Ammerkungen beta. die Berechnung der mittleren Bewegungen.

2104. Schr. Joh. Sack, Franziskaner in Erfurt.

2117. Mit Angabe der Präzession für 1424.

2112. Im Druckband.

2141. Mit Tafeln der wahren und mittleren Planetenbewegungen für 1430-99.

2150. Mit Anmerkungen Joh. Kecksüber die Längenunterschiede von Wien, Biengen, Yeonstanz und anderer Orte gegen Paris und über einen Sonnenort in dem zurückliegenden Yahre 1431.

2151. Mit Bemerkungen für 1431.

2162. Anslegung der Erklärungen mit wärtlicher Auführung der Anfangsworte

- der Abschnitte 12,18,16-26, bezieht sich auf Tafeln (18 = 30°!) für 1430-99, die auf Grund der Tafeln der Alfons und der Finstermstafeln der Joh. de Lignières hergestellt wurden. Mit Beispiel für 1431. Schr: Yakob von Würzburg. Arbeit der Yhakaner Schule?
- -98. Die Grklärungen der Finsternistafeln des Yoh. de dignières bilden im Abdruck der Alfonsischen Tafeln, Angebrug 1483, die Fortsetzung der Grklärungen gudie sen Tafeln und zwar die Abschnitte 28-31 (2170, 71, 74, 76, 78-97) oder sogar die Abschnitte 24-31 (2164, 72, 73, 75, 77). Die meisten Hs. enthalten den Schlufssatz: Gemäss der Lehre des Magisters Yoh. de dignières, von dem ich meine Kenntnisse habe. Also ist wohl anch diese Abhandlung wie die vorsheigehende 2086 mm 1327 in Paris abgefasst (5.6568/9). Mit Zusatz: 2164, 79,83-84,98.
- 4,76. Mit Zusatz über die Unwechnung der Finsternisse auf Sachsen.
- . Mit Ensatz betr. 1355.
- In Druckband.
- Mit Beispiel für die Mondfinsternis vom 4. 5.1446, für Krakan berechnet. Schu: Jakob von Würzburg.
- Anslegung seiner 37 Erklärungen mit Beispiel für Paris und die Talue 1355-60.
- Diese Erklärung bildet im Abdruck der Alfonsischen Tafeln, Angsburg 1488, die Fortsetzung zu den Erklärungen der Tafeln des Joh. de Lignières und zwar die Abschnitte 33-35, statt 32-37.
- 4-10. Tafel des Cintrittes der Sonne in die Zeichen für Pans und 1830 und des entsprechenden anfgehenden Brades.
- . Mit Ammerkungen über den dängenunterschied von Paris und Erfurt gegen Toledo.
- Mit Anmerkung über die Umrechnung der Eintrittszeiten für spätere Jahre.
- Mit Anmerkung über die Umrechnung der Eintrittszeiten für spätere Gahre und für Braunschweig.
- -15. Ensatz zu den Tafeln 2204-10 mit der Angabe , dass Dank den Cintrite der Sonne in das Zeichen des Widders für 1339 und Magdeburg berechnet habe.
- 30. Verf. hat das Tahrbrich berechnet, da er bemerkte, dass die meisten Schüler in Paris und anderorts sich von der Sternkunde abwandten wegen der grossen Schwierig keit die Planetenbewegung nach dem gewöhnlichen Verfahren zu berechnen, und wünschte, dass die Sterndeutung ans ihrem Schlaf auf der Pariser Hochschule erwache. Deshalb berechnete er auf Grund der Alforsischen Tafeln für Paris das Tahrbrich für die Tahre 1336-80 und hofft es für die vollständigen Umläufe der Planeten zu verlängern. Das Tahrbrich enthält

- die wahren örter der Planeten und zwar für Soune und Mond für jeden Mondt, tag, für Saturn für jeden 10., für Grupiter für jeden 8., für Mass für jeden 6. und für Venns und Merkur für jeden 4. Monatstag.
- 2216. Tahrbuch für 1336-80 mit Angabe der Freite von 49° für "Vrauwonberch."
- 2217. Tahrbuch für 1336-80.
- 2218. Jahrbuch für 1340-80.
- 8219. Talubuch für 1342-80.
- 2220. Juhrbuch für 1347-80. Erklärung etwas gekürzt.
- 2221. Jahrbuch für 1349-80.
- 2223. Tahbuch für 1360-80 mit Tafel der Neu- und Wollmonde für 1360-71 und
- 2224. Jahrbuch für 1360-80 mit einer Ammerkung wie in 2211-15.
- 2225. Tahrbuch für 1360-80 mit späterer Bleichsetzung der Jahre mit 1428,44,69. Die Erklämme stammt wicht von Dank und bringt Beispiele für 1357.
- 2226. Talnbuch für 1364-80, die Erklärung nicht von Dank, frast aber auf seiner Erklärung.
- 2227. Jahrbuch für 1364-80.
- 2228. Talubuch für 1367-69. Mit Ensatz betr. den Ort der Planeten am 1. III. 1364.
- 2229. Yahrbuch für 1374-80.
- 2230. Fahrbuch für 1374-78. Auffälligerweise sind lier die Zeichen zu 60° bemitzt und die Planetenörter bis auf Sekunden angegeben.
- 2231. Tahrbuch ab 1360, ferner eine Tafel der Planetenherrscher des damals anschümend noch lebenden Bank. Vorgetragen in Erfut 1861.
- 2232. Jahrbuch für 1356-80.
- 2283. Fortsetzung zu Danks Yahrbrich, allerdings mit dem Unterschied, dass die Feischen zu 60° verwendet wurden und die Örter z. 15. für Saturn für jeden druchgezählten 10. Tag, wicht für jedes Monatsdrittel, angegeben wurden; ähnlich bei den andern 4 Planeten. Auch stimmen die Ausgangsörten wicht gut zu den ans Danks Yahrbrich zu entnehmenden.
- 2237. Poetr: Seinen wissenschaftlichen Nachlass, s. Hansch 162, S. 210-14.
- 2238. Dr. Ylansch 162.
- 2243-67. Verf: Genannt Yoh. Hispalensis od. Yoh. Abendelut
- 2256-58. Ansgug and 2243-55.
- 2259-60. Vermotlich Auszug aus 2248-55, da die Schlussworte gleich lauten.
- 2265. Angebliche Übersetzung des Yoh. David ans dem Arabischen, in 42 Abschnitten mit Ortsverzeichnis und Sterntafel.
- 2266-67. Angeblich die Erkläung Davids des Werkes des Ptolemaios über das Astrolet,

- die 2. Kälfte gleicht aber der 2. Hälfte des Werkes des Mâ-sâ'-allâh.
- -48. Vurf. um Billingen, verfasste 1048 als Geistlicher am St. Moritz in Augsburg eine Hug legung der Thysik des Aristoteles (Bas. F. ▼.10.) Betr: Auslegung der sogen. Com putus manualis. 2292 ist nicht gleich, aber sehr ähnlich 2291.
- 1-02. Postr: Porief an Letronins. Dr: Yanus, Historia sycli Dionysii 5.59, dem in 2302 ange hängt ist die 19 – Iahrfolge (Dr: Migne <u>90</u>, 859.)
- 3-05. Foot: Osterrechnung . Dr: Yanus, Historia Cycli Dionysii 5.105.
- 7-08. Berechnet für Dist in Brabant mit der Polhöhe 50°58' und dem Längenunterschied gegen Paris von fast einer halben Stunde, wie Magister Alard durch Beobacktung von Finsternissen in Paris und Dist festgestellt hat. Die Zeiten der Neumonde sind auf 12 Stunde angegeben.
  - Mit niederdentscher Erklärung und Foeschreibung des Mondlaufes in den Zeichen.
    - Mit Angabe der Zeit des Eintrittes der Sonne in den Widder für 1308.
  - übersetzung des J. J. Hylander.
  - ar: Ylansch 494.
  - Die ans den Alfonsischen Tafeln abgeleiteten Tafeln gestatten für Padna die wahren Bervegungen der Planeten in dänge und Breite, ausgehond von den Längen für die Jahre 28,56 .... 1456 sowie die Aufgänge der Gestirne und berechnen.
- ,21. Geschrieben gemäss der Urschrift des Beldomandis von Kmillus de dunag dis auf dem Berge Silico.
- Schr. und Verwollständiger Franz Sanuto.
  - Dr: Harrsch 402.
- -30. Verf ist Magister der Universität Wien und trägt seit 1892 vor. (s. Aschbach, Be. schichte der Wiener Universität. Wien 1865, 1, 143-155, 601.) Onellen: Ptolemoios und Abn – Ma-Sar.
  - Betr: Finsternisse und Planetenzusammenkünfte.
  - Schr: Joh. Kramvid, Lehrer und Geistlicher im Aldersbach.
  - H. von Dyffenbach, der Schreiber des ganzen Frandes, hat anscheinend die Schrift iber die Lage einiger Sternbilder gemäss Bolemaios und Abraham verfasst und die Zeichnungen dazu entworfen. Tei allen anderen Abhandlungen ist der Verfasser angegeben, hier aber nicht.
  - Vorf: El-Sufi, dessen Sternbeschreibung für 964 gilt? Die auf Seite 124:135 befindlichen Zeichnungen v. Sternbildern gehören wohl zum Verzeichnis. Betr: den Weihnachtsstern.
  - Verf: Mathematiker in Numberg, gab auch eine, Tractica vel prognostica astro

- logica in amun 1612" heram.
- 2340. Betr: Anmerkungen über Astrolab, anadrant, Sternbilder, Deutung der Zeichen. Dr: Joh. Egli, der Liber benedictionum Eckeharts IV nebst den Kleineren Dichtungen und dem Coder Sangallensis 393, St. Gallen 1909.
- 2341. Verf. Abû Dschafer Muhammed ibn Hasan al Tûsi, Nason Eddîn, hat gemäss 6d.
  Bernard (Philosophical Transactions, London 1684 5. 567-76) für 1233 ein anders Ves.
  zeichnis heransgegeben.
- 2842. Eigene Beobachtungen?
- 2347. Dr: Hansch 389.
- 2349. Betr: Planetenörter, Tupiters- und Saturnsmonde, Marsoberfläche, Kometen, Steme
- 2350-2401. Siehe Christ. Gottlieb von Murr, Catalogus omnium operum manuscriptorum ..... Georgii Christ. Gimmart. Nürmberg 1479.
- 2381. Bedachter: Wurzelbauer und G. C. Eimmart in Nürnberg.
- 2390. Seit 1413 in der Sternwarte zu Altorf.
- 8404. Verl: Tochter des G. C. Einmart. Dr.; Wolf Notizen 18.
- 2405. Gegen die Behauptung, dass der neue Stern die Wega sei.
- 2406-07. Verf: Nûr ed-dîn el Tostrûgî, Abû Gshaq. Übersetzung des Magister Michael von Schottland in Toledo.
- 2407. Mit verschiedenen Ammerkungen, aber micht des Yohann von Königsberg.
- 2408. Erwähnt die Mondfinsternis von 1433. Schr: anscheinend Yoh. von Königsberg. 2408^{a.b.} Lateinische Übersetzung der Plato Tiburtinus.
- 2409-33 Verf: Ahmed ben Muhammed Ketîr el-Eargânî. Betr: Himmelskreise und Planetenbervegungen, s. nr 330, das mit den gleichen Worten beginnt. Latein nische Übersetzung des Joh. David von 1173. Dr: Ferrara 1493. nr 2409, 19, 27, 33 nuvollständig.
- 2412. Mit Brklärung des Joh. David.
- 2432. Schr: Theodorich Ruffi, Franziskaner.
- 2435. 37-39. Erwähnt Tabit (10759) und der Betrag der Präzession bei El-Bāttanī, ohne Frezngnahme auf Tafeln.
- 2444. Verf: Muhammed ben Muhammed ben Muhammed, Abû Hamid, el-Éazzák, Philosoph, von 1058/q bis 1111 lebend.
- 2444 a Verf: Muhammed ben Musa-Gl-Khwārizmī. Botr: 5 Frücher, von denen das letzte über Sternforschung; wohl Umarbeitung duch einen Nichtaraber.
- 2445-80. Verf: Ja gûb ben Ishâg ben el-Sabbâh el-Kindi, Abû Yûsuf.
- 2445-51. Dr. Venedig 1507. s. G. Hellmann, Beiträge zur Geschichte der Meteorologie 6-10. 2452-55. Teil von 2445-51, zum mindesten von 2449. Gemäss 2453 soll diese Alhand Imag ans 2262 des Yoh. David stammen.



- R456. Andere Ausgabe von 2445-51.
- Als Verfasser auch Dorochius genannt. 2458.
- " diber novem judicum!" 2479.
- Sammelwerk ans mehreren Schriften verschiedener Schriftsteller, wohl ans 2 4*80*. dem Buche der 9 Richter.
- 2481-2502. Verf: el-Mançûr ben Abraham. Fetr: "Yndicia! Das Werk, bestehend ans 150 Abschnitten, wurde dem Sarazenenkönig Alharam (2418) überreicht und zwar gemäss 2501. von Abraham aus Toledo Lateinische Übersetzung des Plato Tiburtimo. Dr. Venedig 1484. In 2487, 99, 2500 Mãsa- allah, in 2485 Rasis, in 2498 Ptolemaios als Verfasser genamt.
- Schr: Howard von Dyffonbach 501.
- Verf: Ybrahim ben Jahja el Naggas, Abû Ishaq, el Zargali, lebte etwa von 503. von 1029-1087. Schr: Jakob Ziegler. Dr: Nürnberg 1534.
- 504. Bedeutung des "Alminodat" gemäss dem Verfahren der Alten in Toledo.
- 505-07. Verf: Magister, 1645 Diaconus, ans Kulmbach.
- Verf: Kaiserlicher Uhrmacher. 509.
  - Betr: Sehr oberflächliche Untersuchung der 46. Ber lat 2° 307.
  - Rede in der Universität Gena über das Studium der Sternkunde, fast mu Belege ans alten Schriftstellern.
- 33 Dr: Hansch 619.

514.

532.

35.

- Verf: Mag. art., lic. med. ans Ulm und Leibargt des Herzogs Leopold von Osterreich, war 1382 in Paris
- 36-64. Dr: Aureh Tannery in Notices et Extraits des manuscripts de la bibliothèque nationale et antres bibliothèques, Paris 1897, 35, 593-632. In 2536 Arnold von Villanova, in 2540,50 Rubertus von England, in 2549, 54, 71 Joh. Montpellier als Verf. angegeben.
- 49. Mit Zusatz über Hohenmessung.
- 53.2561. Mit Zusatz riber die Stunden des Tages.
- 57, Verwendung in 22 Abschnitten ist nur in den ersten beiden Abschnitten dem Druck gleich, später abweichend. Tearbeitung in Erfut, dessen Polhöhe zu
- 51° angegeben wird. Enletzt folgen Abschnitte über Höhenmessungen. 5. Deutsche übersetzung. Dr.: Curtze, Abhandlung zur Beschichte der Mathematik 9. 41-63. 56-75. Mehr oder weniger grosse Umarbeitungen, teils (2566,67) unter Neumung von Robert Grosseteste als Verf.
- 6-77. Verf., der auch Berthold von England (2577) genannt wird, hat die Vorhossage in Padua ansgearbeitet.
- 78-93. Verf: Magister und Domherr bei St. lhodoaldus in Paris, lebte 1292-94.6r verfasste gemäss Par Reg 7281 ein Yahrbuch für 1292-1311 und einen Kalender der Königin Elisabeth.

- 2587. Derdriche Übersetzung
- 2593. 13 Sterne mit a und S; aber viele Schreibfehler.
- 2594. 25 Storne mit a mad.
- 2595. Verf: Magister zu St. Founkhard im Würzburg. In der serbeit erwährt er verschiedene Überschwermungen, Tenerungen, Stürme von 1242-1355, davon aus eigener An schauung von 1331-55. Seine meisten Aufzeichnungen beziehen sich auf Franken n. Würzburg.
- 2596. Dr. Hansch 620.
- 2600-91. "Computus organietralis" I zum Unterschied zu dem 1436 entstandenen. Computus Cyromotralis" (11992). Werk in 2 Brichen. "Verf.: Magister Joh. von Brfut (2679, 91 und 36, voo eine Bernerkung des XV. Yahrh. als Abfassungsjahr 1330 angibb, S. 2659), Magister aus Grfurt (2648,69), Student aus Grfurt (2612,58,59), Magister von Paris (2631) und Magister "Grphordiae Joh. Deligerinus alias the Magnus" gemäss einer Überschrift (2675) des XVI. Jahrh., welche Überschrift, wie die anderen Überschriften desselben Bandes, offenbar irrig ist und Yoh. de Lignieres ah Verfusor unnimmt. Nur Teil 1 in 2617. Nur Teil 2 in 2007,56,57, 59. Mit Grklürungen: 2603,20,26,28,29,35,38,48,51,58,62,66,69-91. Die Hs. Überschrift yenfurt Studienäite. 75.284-246 von 1404 und Klayenfurt Bischöft. Foibl. XXII c. 12.82-84' von 1371 enthalten eine Libschrift.
- 2604. Schr: Barth , von Thapolcha.
- 2610.2611. Anffälligerweise ist das 1. Fonch Computus Erfordensis, das 2. Fonch Computus cyrometralis genannt.
- 2622 at Mit verschiedenen Ammerkungen, darunter des Sifrid Ygistad von 1418.
- 2624, 31. Mit Zeitrechnungstafeln für 1362 1519 bzw. 1411 1533.
- 2634. Sohr: Math. von Linden.
- 2635. Schr: Albert Löffler am Rheinfelden, damals Student in Heidelberg.
- 2657. Mit Zeitrechnungstafel bis 1520.
- 2643. Solv: Henning von Ruppin, der die Länge von Ruppin zu 53°20' angab.
- 9654. Mit Tufetn für 1330-1634 und Erfurt und mit einer Ansleyung, die Ferochnungen für Brag enthält.
- 2665. Sohr: Yoh. Reyold.
- 2666. Mit Ammerkung für 1493 und 94, sorvie dass 1492 der Unterschied zwischen den Angaben gemäss der Zeitrechnung und den für Magdeburg geltenden nur 10 Metrug. 2667. 2669. Schr: Michael Schwell.
- 2685. Mit Zusätzen betr. 1412.
- 2693-96. Verf. genamt in 2695. Verfasst in Kampen (Niederlande)

- 993. Schr: Yoh. Schmied ans Newstadt in Göttingen.
- 97-98. Betr: Schillers Sternkarten
- 99. Dr: Hansch 177.
- -09. Dr: Wolf Notizen 20-21.
- 11. Das Meiste entronnnen dem Werke C. M. G. S. Horographia. Ferner wird auf die Werke: E. Maignan, Perspectiva horaria, Rom 1648, und Athanasius Kircher, Ars magna, Rom 1646, verwiesen. Die sauberen Figuren gelten für 51°, selten für 54°, die Tafeln für 50° Foreite.
- 12. Dr. Wolf Notizen 20-21. Betr: J. J. von Littrow.
- 18-15. "Supportatio" zur Bestimmung des Wetters eines Talues ans dem Wochentage
- 16-19. "Revelatio" zur Bestimmung der Einflusses des Mondalters auf die Gesundheit.
- 20. Mit Beispiel für 1482. Die Tafeln sollen für Krakan gelton.
- 18. Verf: Gesnit und Professor der Nathematik in Ingolstadt 1714-15, in Minchen 1715-37. Betr: Beobachtungen in München.
- 0-32. Verf. in Ulm, Toerater des Landgrafen Philipp von Hessen.
  - Verf: Tesnit und Trofessor der Mathematik in Ingolstadt 1581-86. Poets: Vorlesungen in Billingen, mit Zeichnungen.
- 5. Ansyng, mitgeteilt von Wolf, Astr. Mitt. <u>72</u>. 68 und Vierteljalnschrift Natur. forschende Gesellschaft Zürich 1888.
- b. Auszng mitgeteilt von Wolf, Astron. Mitt. <u>b1</u>. 34.
- 7. Zwei Bände; s. darüber Wolf, Astron. Mitt. <u>53</u>, 92.
- . Dr: Wolf Notizen 21-24.
- Figur eines Mönches, mit einem Fernrohr in der linken Hand, den Tierkreis beobachtend. Das Fernrohr ist dargestellt als eine aufgeschnittene, gleichmässig verlaufende Röhre aus einem Stück, ohne Ansätze, Verdickungen und Linson.
- Figur eines Mönches, beobachtend durch ein Fernrohr, das aus mehreren an=
- scheinend zusammengesetzten Röhren besteht. Das Ende am Ange zerstört.
- Schr: Hourad; Dr: Feldhams, Die Technik, Leipzig 1914, Seg 5.
- Mit Widmung an Joh. von Allendorf, Professor an St. Frukhard in Wing.
- -51. 1. Brief and Kopenhagen, betr. Tycho Tarahe; 2. Brief and Flensburg.
- . A. Favaro, Carteggio inedito, Bologna 1886.
  - Dr: W. Kroll und Skutsch, Leipzig 1897.
  - Die Ho. gehörte Yoh. von Königsberg.
  - 3 Bände.
  - Verf: Ein Bischoff. Bets: Beobachtungen in Rom.
- 82. Erkläning zu den Tafeln des Fungo.

- 2777. Mit Kalendern und Tafeln z. 15. für 988-1492.
- 2778. Mit Tafel des Fungo.
- 2779. Mit Tafeln des Dianysius für 1139-1643, des Foeda und des Fungo, sowie der mittleren Neumonde für 1273, 1290-1615.
- 2788-84. Dr: Hansch 419.
- 2786. Verf: vom Piaristenkolleg in Prag, hat anscheinend in Wien von 1763 at studiert und dabei Finsternisse berechnet, später Finsternisse beobachtet 1783 in Brünn, 1784 in Nikolsburg, 1793 in Pontens bei Prag, 1794 in Brüx und 1804 in Prag. Die Berechnung der Finsternisse von 1783-84 für Wien geschah im Gaja.
- 2787-2800. Verf: Magister Franco de Polonia" gab gemäs Par Reg 7197 das Werk in Paris 1284 herans. Der Name des Gerätes wird geschrieben turketum (2787-89,91,2794-2800), torketum (2790), torquetus (2792), turgetu (2795). 2787 mit mehreren Zusätzen. 2797-2800 erweitert, wohl dusch Johann von Gunnden, 1. um eine Ginleitung und 2. um einen Schluss, wodie Bestimmung des Längenunterschiedes zweier Orte durch das Gerät geleht wird.
- 2746. Schr: Yak. von Wirgourg.
- 2806. Dr: Hansch 549.
- 2807. Verf: Gewöhnlich Magister Fourkard genannt. Sein vollständiger Name, Mag. Burkhard Fry rector scolarum Constantiensimm ergibt sich aus einem Vertrage von 1429. (Ein <u>732</u>, 141'). Er berechnete Längenunterschiede (5720), get 1425 einen Algorismus de integris (Fas O IV 37 nr 1) herans und legte 1434 die Zeitrechnung des Komad von Musen (7415-16) aus. Wohl von ihm stammen die Frenerkungen in Val <u>344</u>, 210', 223-232, 246-248. Von ihm stammt wohl auch die Abschrift vom Jahre 1396 in Klagenfurt, Foischift Foibl. XXX b. <u>7</u>. 2-49 (s. 11-69, 1312, 4222-53, 7022-7148, 7113-29, 10742-56, 10653-92, 11825).
- 2809-10. Werner von Freiburg i For. hat Tafeln verfasst, wovon 2809 eine Answahl enthält, darunter die wohl auf Yoh. de dignières gunickgehende Tafel 6608. In diesen Tafeln gab Werner Erklärungen herans, von denen die Abschnitte te 4,7-9 in 2810 zugleich mit einer Auslegung von anscheinend 39 Abschnitten vorliegen.
- 2812-15. Friedrich, Mönch in St. Emmeram in Augsburg, schrieb Foand Chn 14783 1450 ans verschiedenen Werken zusammen, z. Fs. ans dem Kollegheft Chn 14504 ans Wien von 1439. Er entnahm im Gahre 1439 die Sonnen: höhen für verschiedene Stunden in Regensburg dem Himmelsgerüst, kom

te aber die Sonnenscheinkurven für die Sänlohensonnenuhr nicht berechnen (Chn 14783 232) br erweiterte wohl die Abhandlung 7821 zu einem aus 4 Teilen bestehendem Werke (7823). nr 2812 enthält eine Anweisung zur leichteren Umrechnung der Sternörter als mit den Alfonsischen Tafeln und das Sternverzeichnis, ferner ein für 1444 in Reichen bach umgerechnetes Sternverzeichnis. nr 2813 enthält eine Abhandlung über die Dar stellung der 48 Sternbilder, ferner Zeichnungen der Sternbilder am Himmel und arabisch beeinflusete Figuren der Sternbilder. In nr. 2815 ein Sternverzeichnis in Reichenbach für 1440 berechnet, später für 1499 umgerechnet.

- Vorlesung wohl in Ingolstadt, welche P. M. Fr. für seinen Mitbruder Karl ent: weder verfasst oder abgeschrieben hat.
- 7 Bünde zu 8 Büchem, humptsüchlich über die Bewegung der Sterne und Planeten gemäss den Lehren des Pholemaios, Hopernik und Brahe.
- Dr. Hansch 492.
- Verf: Dr. Fulda aus Enfunt.

Grklärung, genannt, Massa computi" mit Zusatz betr. Benützung der Tafeln des Beda, ferner Kalender mit Tafel des Dionysios für 1288, 1306....

Verf: Augustiner und kaiserlicher Hofastronom in München. Betr: Beobachtung des Kometen von 1744. Hauptsächlich über die Bedeutung der Kometen, gemässden Angaben verschiedener Schriftsteller.

Verf. in Lawingen, ub 1605 Pastor zu Havesheim

- Dr: Hansch 91.
- 2850. Wohl derselbe Verfasser.
- 0. Verf: Magister und Dz. med.
- 56-58. Enthalten in den Werken des Johann von Glogan.
- 60. Anelle: Bas Merbuch des Ptolemaios.
- 95. Dr: Gassendi opera omnia, Lugduni 1658, 6, 33-35, 59-62, 66, 69-72, 75-78; m 2863-64 sind Abschriften von 2862.
- 67. Betr: Mondfinsternie vom Märg 1634.
- 11. Verf: Magister und Prediger in Lindan.
- "Theoria motus "mit vielen Nachträgen. Dr: Ganss Werke VII.
- Vorlesung mit Ensätzen zur "Theoria motus! Schr: Bernhard Studer.
- 83. Dr: Gauss Werke VII.
- 2930. Dr.: (Teilweise) Ganss Werke IV und IX.
- Bernhard Studer hat diese Vorlesung von der Niederschrift des Peter Apian Abgeschneben. Dr. der Einleitung Wolf Astr. Mitteil. 77. 261-275.
- Dr: Briefwechsel Gans und Bessel, Leipzig 1880.

2959. Dr: W. Valentiner, Briefe von C.F. Ganss an Fo. Nicolai, Karloruhe 1877.

2960. Dr.: Wilh. Olbers, sein Leben und seine Werke II, Leipzig 1900-09.

2968-69. Dr: Friefwechsel zwischen Ganss und Schumaoher, Altona 1860.

2970. Dr: Fr. Joh. Müller, Joh. Georg von Soldner, der Geodät, München 1914, S. 149.

2974. Betr: Vorlesung.

2975. Dr: Hansch 580.

2977. Unvollständig.

3979. Or: Cevetze, Grunerts Archiv <u>56</u> (1874), 313-325. Betr: Bas Werk des Glopernik und die Ummöglichkeit genane Örter für die Zwecke der Sterndeutung zu bereh. nen, da Rechnung und Beobachtung micht übereinstimmen.

2980-89. Verf: Georg, Probet des Augustiner-Chorherenstiftes zu Flosterneuburg bei Wien 1418-42.

2980-85. Bets: Verzeichnis von 41-47 Sternen, entnommen einer Himmelskugel und umgerechnet. 2980 enthält die Anmerkung, dass Wilhelm von England die Sternörter für 1291 berechnet habe, sowie zahlreiche Verbesserungen.

2987. Schr: Verfasser.

2989. Schr: Vorfasser. Betr: Tafeln für Wien und 1428.

2990-3125. Geräte und zwar: 2992-93 Gerät der aufsteigenden Zeichen, 2994 Gerät der Fastendaner, 2996-97 Gerät der sich täglich wiederholenden Himmelevorgäng, wie Auf: und Untergang, 2998-3004 Gerät der Flöhe der Sonne und der Sterg 3005-12 Gerät zur Frestimmung der Mittagslinie, 3013-21 Gerät der mittleun Neu: und Vollmonde, 3022-42 Gerät der wahren Neu: und Vollmonde, fte. quatorium ", 3048-3104 Gerät der wahren Planetenbewegungen " Regnatorium planetarum" (1.11129-32), 3105-24 Gerät der Planetenotunden, 3125 Berät zur Unswandlung der Fogengrade in Meilen.

2990. Ein Satz von Geräten, anscheinend ein Kesteck, bestehend aus: 1. Gerät für Planeten. stunden mit Kompass und Ortsangabe für 40 Orte, 2. geometrischen Quadrat mit Regel, 3. Azimutvinkelmesser mit Kompass, 4. Wasserwage, 5. Quadrant, 6. Winkelmessgerät, 7. zwei vergoldeten Zirkeln. Genamt werden: P. Krien. witz, Gemma, Münster und Schlüssel. Verf. sicherlich ein Süddeutscher.

2991. "Helioscopium automaton" zum Festhalten des Sonnenbildes für mehrere Stunden auf einer matt geschliffenen Platte.

2992. Für 45° und 49° Foreite.

2998. Für Wien.

2994. In 6 byro. 5 Abschnitten.

2995. Verfasst in Wien?

2996-97. "Ynstrumentum primi mobilis" in 61 Abschnitten.

- 7-12. Onelle: Yoh. de dignières.
- 5-16. Schoibenformige Geräte mit Zahmädern
  - Gerät mit sinem Rädchen. Tafeln für 1499, 1500... 1514. Schr: Arnold Kunig.
  - In 14 und 9 Absolmitten mit Tafel für 1481-1519. Erwähnt die Jahre 1480 und 84. Das Gerät besteht aus Holz oder Bergament mit beweglichen Scheiben.
- "Spoculum mundi"
- 2-29,36,40,42. Gerät in bestalt eines Trapezes mit der kleinen Grundseite unten. 3036 ist Umarbeitung von 3022.
- 1-35. Das sine Berät dient zur Dasstellung der wahren Nen: und Vollmonde, das andere zur Darstellung der Finsternisse und der Daner der Mondfinoter : misse. Gedes Gerät hat 2 Seiten. Als Vorbild hat das Albion des Richard Waling: ford gedient. Die Abhandlung wurde gemäse 3034 anscheinend von Dr. Fulda in der Universität Erfurt im Talne 1499 vorgetragen, obwohl 3035 früher ver-

fasst und geschrieben worden ist. Mit Beispiel für 1437 und mit Angaben für das zurückliegende Jahr 1454. Ranchfudolium, qua dicitur vulgariter salczvass."

- Mit Beispiel für 1486 und Tafeln der Sonne und des Mondes für 1503-46. Schule des Tantoletter in Wien 2
- In 5. und 6 Absolmitten. Umarbeitung von 30 22.
- Mit den Winkeln der Erdfernen der Planeten für 1860.
- -47. Abkürzung von 3074, ohne Teispiel für 1468.

Schr: Yakob von Würzburg.

- -53. Mit den Winkeln der Erdfernen für 1487.
- Inhaltlich, wenn auch nicht wörtlich gleich 3050, mit Winkel der Erdfernen Mit Beispiel für 1481.
- Mit sterndenligen Tafeln.
- 59. Auf Ermed der Alfonsischen Tafeln.
- Mit Tafeln für 1392, 1416 ..... 1800. Das Gerät wird genannt "Theoricae no: vellae secundum modum Erfordiensem." Vergl. die Scheibengeräte 979-81, sorvie 3046, 47, 74-75.
- 05. "Horalumon."
- 65. Vorlesung von 1420 zn Leipzig , 3064 mit etwas geändertem Wortlaut.
- 71. Schule des Joh. Stöffler.
- 68. In 2 Teilon mit Beispiel für 1500.
- Wit Planeterstafel für die Tahre 1000, 1100.... 1400, 1420 .... 1580.
- 75. Anvending eines neuen Verfahrens, Theorica nova cum rectilineis", wie in 3059, mit geraden dinien zur Darstellung der Flanotenbewegungen und mit ku spiel für 1468.

3076, 81, 82, 87-93, 96, 98-3101. "Theoricae planetarum" mit beweglichen Scheiben.

Schr: Jakob von Würzburg.

Sehr sanbere Zeichnungen. 3087.

3091 a. Anleitung zur Fornützung des in Stams befindlichen und zur Darstellug des wahren Planetenlaufes dienenden Tisches von 1428.

Öfters wird auf die in Reichenbach übliche Herstellung Bezog genommen

Die Planetenörter sind entnommen für 1600 dem Werke des Nik. Rensbergei und für 1609 dem Werke des Toienewitz.

3104°. Verf: Gesnit und Mathematiker in Ingolstadt. Das Gerät stellt eine Vereinfa: chung des von Lotharins Zumbach ans Koesfeld erfundenen Gerätes dar.

3105-13. "Directorium", 3107 etwas abweichender Wortlant.

Yn 2 Teilen. 3114

3115.3118. Ergänzung zn 3105.

3116. "Declinatorium."

Anscheinend Bearbeitung einer Vorlesung des Magister Geraldus, der mit Astrolab und Quadrant und mit den Toledischen Tafeln der Gestime festge-Stellt hatte, durch einen Hörer, der ein Tahr lang Astronomie und Geo. mantie studiert hatte.

3127-47. Verf: Der spätere Papet Sylvester II.

3127-28. Betr: Brief an den Abt Constantin. Dr: A. Olleris, Oewvres de Gerbert, Vario 1867,

3129-47. Verf: Gerbert, gemäss 3134, 35, 39, 44, 45. Eine von Foubnov mitgeteilte An. merkung der Orf. Dig. 174. 210' besagt, dass die vorliegende Schrift von Berkert herribre, Hermann aber auf Fritten Freingars eine Schrift über die Herstel. hing des Astrolabs verfasste und Gerberts Schrift hinter seine eigne Schrift reihte. Vergleiche dazu Meinzo's Brief (7264.). Dr.: Migne 143. 389-404. Bubnov, Gerberti .... opera mathematica S. 104-47. Vollotandig in 3129, 30, 30, 34, 41,43,46; unvollständig im 3136,40,43. Mit Znsätzen und Verbesserungen: 3131, 32,39,44,47. In 3135 mm Abschnitt 1-7 wie bei Migne, dann 6 mene Ab. schnitte. In 3138 Zusütze und eine auf Regensburg bezügliche Erweiterung, wohl von Wilhelm von Hirsan.

3148. Dr: Hansch 207.

3150. Vorlesung zu deipzig

3151-61. Verf: Stiftslehrer und von 1131-32 Prior des Benediktinerklosters Besaucon. Die Hs. Klagenfurt Bischöfe. Bibl. XXXI 0 12, 90-93 von 1371 enthält eine Ta. 3151-53. Die beiden Tafeln beginnen mit dem Yahre 1040 und 1038. Als Vorgänge erwähnt Theophilos, Helferich und Dionysius.

- Erwähnt das Jahr 1279 oner 1269.
- Verf: "Frater Germanus in Suecia "im Gefängnis des Königs Sigismund III. von
  - Der vollständige Name des Verfassers, der als " Evol. Mo. pastor" bezeichnet
  - wird, komte von der Ortenburgischen Bibliothek in Tambach nicht mitgeteilt
- 8-89. Luteinische Übersetzung des Petrus von Alexandria aus dem Hebräischen von
  - 1342. Über den Verfasser und das Gerät siehe Toseph Carlebach, Lervi ben
  - Gerson als Mathematiker, Toerlin 1910 S. 25-35. Die Hs. Klagenfurt Tsischöft
  - Bibl. XXX b. 7. 23-34 enthålt eine Abschrift des St. Rosinus.
  - Mit zahlreichen Ammerkungen. Von der Hand des Goh. von Königsberg 2.
  - Anscheinend eine Bearbeitung des Glatzer.
- 1-93. Verf: 1739 40 in Giessen, 1748 in Hans.
- Verf: Magister in Leipzig.
- 6-3459: Gestimungen und zwar 3196-3264 für einzelne Tahre berechnete Gestir.
  - nungen, wooon 3146, 98, 3200, 02-04,06, 10, 13, 14, 16, 17, 19, 22-25, 30-33,
  - 35-38, 42, 43, 45, 47, 48, 50, 51, 58, 54, 58, 59, 61-63 Geburtsgestimmigen sind,
  - 3265-3459 die Lehre betreffend oder nicht für bestimmte Jahre berechnete Gestir.
  - nungen und zwar 3265-3388 gemäss den Anfängen und 3389-3459 gemäs
  - dem Gahrhundert der Schrift geordnet, wovon 3265, 3318, 3413, 20, 21, 31, 50, 51
  - Tafeln mit Grklämng, 3267, 72,78,96,3307-09,22,29,41,61,64,86,89,97,3400-
  - 05, 15, 25-27, 30, 32-34, 39, 40, 45, 46, 49, 50, 52, 53, 56, 57, 59 Anslegung einer
  - bestimmten Gestimmig bedeuten. Die lat. Hs. des Wiener Staatsarchios 19.
  - $(\overline{xv})$  48-43' und 639  $(\overline{xvii})$  272-285 endhalten die Gestimmgen der Ge=
  - burt und Krönung Friedrichs III.
- . Schr: wohl Yoh. Schöner.
- 5. Darin erwähnt ein Gerät der Flanetenstunden mit Tafel für 1563 und Gerät der aufsteigenden Zeichen mit beweglicher Scheibe.
- · Onellen: hauptsächlich Araber, darunter Må-så'-allåh.
- Dentsche Übersetzung von 3363.
- . "Oas 8. Brichlein von der Geomantia."
- In 4 Teilen.
- · Yn 2 Abschmitten. Worher und hinterher stehen Schriften des Abraham Brief an einen Kaiser über das Schicksal seiner Tochter.
- . Erwähnt Meissen und Thüringen.
- · Onelle: Abû-Ma'Sar und Ali.
- Mit kurzem Sternverzeichnis für 1500.
- .3345. "Ex 50 principalibus judiciis."

- 3356. Die von allen Sternkundigen zu Paris bestätigte delne lüsst aus dem Nammenines Menschen das zur Zeit seiner Zeburt aufgehende Tierkreitzeichen erkennen. Für jeden Bruchstaben wird sine Zahl gesetzt, die Summe dieser Zahlen gebildet und durch 28 geteilt. Der Rest ergibt mittels der Tafel des Magister Tetrus (von Dünemark?) das Zeichen; z. B. 1 und 2 den Widder, 27 und 28 die Fische.
- 3357. Übersetzung des Magister Bernhard von Gordonie in Bologna um 1295.
- 3358. Mit Hinweis auf die Tafelu des Yoh. von Königsberg.
- 3360. Auf eingelegtem Zettel die Planetenörter für den 8. W. 1468.
- 3368. Vorlesung zu Wittenberg mit Freispiel für 1548. Schr: Friedr. Ernst Nördling
- 3373. Lehre, ühnlich 3356, zum Toestimmen des aufgehenden Zeichens im Angenblick der Geburt eines Menschen. Man bilde aus den Zahlen, die den Touchstaben des Namen des Menschen und seiner Mutter zukommen, die Sum me, teile sie dusch 28 und gehe mit dem Rest in eine Tafel zur Entnahme des Zei-
- 3378. Erwähnt: N. Oresme, Wilh von Marseille (= von England 2), Pholemais.
- 3881. Zuerst 5 Abschnitte, dann 3 Abschnitte über die Hänser (69'-88); Anellen: Ptolemaios, Abdel-aziz, Mâ-sâ'-allâh.
- 3390. Am 24.4. 1924 in Basel nicht auffindbar:
- 3894. Nur der 3. Teil eines Werkes mit den Anfangsworten: Est autem revolutio 3417. Betr: Geburt des Hartmann Solvedel.
- 3439. Darunter auch von Martin duther (s. 3445), geb. am 22. X. 1484 3h 22m, (eine andere Hand fügte lingn: 22. X. 9 h o m) und von Phil. Schwarzerd (Melanchthon) geb. am 16. II. 1497 10 h 58 m.
- 3445. Gestimmeg duthers.
- 3460. Verf: Sterndenter in Nürnberg.
- 3466. Mitverfasser: Nikolans Agielini. Mit Widmung an Kaiser Maslimilian II.
- 3469-70. Verf: Am England, Franziskaner und Professor der Theologie in Paris von 1230-50. Die Brücher 8 und 9 seines Werkes über die Eigenschaft der Dinge onthalten Verschiedenes über Zeitrechnung, Dendung der Zeichen und Anderes.
- 3471-96. Werf: Professor der Mathematik in Grahau mm 1500.
- 3471 md 78. In 6, 54 md 24 Abschnitten.
- 3472-74. Darin enthalten das Verzeichnis der Mondhänser des Petrus von Bardo witz und Schwangerschaftstafeln. Erwähnt die Tahre 1884, 1481, 82,84, 89,90 (-als laufendes Tahr), 96.
- 3475-78. Davin der Förief des Verf. an den Grafen Yohann von Possyon, Krakan. 3479. In 9 Abschnitten, unter Erwähmung der Kometen von 1412 mnd 1468.

  Quellen: Abû- Ma- Sar und Leopold.

- 3480. Foetrifft binfluss der Planeten auf das ungeborene Kind.
- 1481. Vorlesung. Onellen: Toh. Dank und Yoh. de dignières,
- 482. Vorlesung in 7 Abschnitten zu Krahan.
- 484. Erklärung der Tafeln, Tabulae resolutae" des Peter von Royn.
- 485. Vorlesung in 10 Abschnitten zu Krakan als Grweiterung einer Arbeit von 1481. Onellen: Ptolomaios und Geli ibn Abī'r.
- 490-91. In 12 Abschnitten. Onellen: Abû Ma-scar und Leopold.
- 492. Vorlesung in 24 Abschnitten zu Krakan. Schr: Hartmann Schedel.
- 493. Vorlesung in 12 Abschnitten zu Krakan. Schr: Hartmann Schedel.
- 498-3735. Verf: 1406 Mag. art. an der Universität Wien, las hanptsächlich über Nathematik und Astronomie bis 1435, Domherr an St. Stephan in Wien 1425, zuletzt Pfarrer in Laa; gestorben 1442. Br. hinterlies seine Büsher und Beräte der Artistischen Fakultät der Universität Wien. Seinen Namen Schrieb er Yohannes de Gmunden (3585.)
- 498. Berechnung der künftigen mittleren Finsterniszeiten mit dem Albion.
- 199-3502. Der Kalender stammt wohl sieherlich von Joh. v. Gmunden, da er nicht mur in seiner Anordnung sondern anch in den Grklänngen denen von 1421, 1425 und 1439 gleicht.
- 508–11. Der an der Universität Wien öffentlich angehindigte Kalender gleicht in sliner Anlage dem von 1439; die Erklärungen weichen mur wenig ab
- 03. Am Schluss Ensätze über die Bedeutung der Zeichen für den Körper und Aderlassen, sowie Angabe der Finsternisse für 1438-62.
- 06. Anszng.
- 09-10. Non der Kalender, in 3510 mit vielen Schreibfehlern.
  - 1. Der Kalender ist ansführlicher und enthält ansser den mittleren Nen- und Vollmondzeiten, die auf Sekunden angegeben sind, die wahren Neumonde, sowie ausser den Tagesdanern und den Auf- und Untergängen der Some noch die Sommenhöhe und den Ort von Sonne und Mond für jeden Tag.
- 12-26. Der Kalender gleicht in seiner Anlage dem von 1439; die Erklärungen weichen nur wenig ab. Die Unterschiede zwischen diesen Erklärungen und denen von 3503-11 sind nur gering. In 3512, 14 nur der Kalender.
- 8. Die Erklärungen lauten etwas anders.
- .5. Der Kalender und die Erklärung sind abweichend.
- 7-35. An der Universität Wien öffentlich verkundigt.

- 3527.3531. Ansserdem Tafeln der mittleren Bewegung von Some und Mond, sowie die Ausgangswinkel für 1428.
- 3536-54. In 8 mid 4 Abschnitten.
- 3539, 40, 42, 46, 49, 50,54. Mit Tafel der Schattenkuren für Wien mit 47°46 Breite. Die Tafel stammt anch von Yohamn von Gmunden gemäs 3539.
- 3534,40,49,51. Mit anderen Tafeln teils für die Schattenkurveir für Wicn, herzestellt für die Schattenkurveir für Wicn, herzestellt für die singleichen Struden von Georg Prior von Klosternenburg, für Nürnberg, für Prag, für Klosternenburg, berechnet wohl von Georg, für Venedig, für Rom, für Klosternenburg, berechnet von Yoh. von Grunden, ferner die Tafelnda Sommenhöhen für Wien (?), Prag und Nürnberg.
- 3555-69. In 15 mmd 38 Absolmitten mit Figuren (3556, 57,62,68) mit einer im Jahre 1425 von Yoh von Grunnden berechneten Tafel der wahren Sommenörter für die Monatsanfänge (3556,57,69), mit einem Sternverzeichnis (3557,59,61,62), mit einer Tafel der Eintritter der Somme in die Zeichen (3557;64, wo als Geltungsjahr 1424 angegeben worden ist;3568, wo als Geltung jahr 1425 angegeben worden ist;3569). Verf: Yacob ben Machin gemäss 3555-56, aber gemäss 3568 Yoh.v. Emunden, der sicherlich nur in heteck hommt, da die Abhandlung des Yacob ben Machin anders lantet. Alleg dings schließt sich die vorliegende Arbeit eng an die vor 1359 entstande ne Umarbeitung (6799) der Schrift des Machin an. Yn 3563,65 mm du 2.
- 3568. Das Sternverzeichnis und die Tafel der Aufsteigungen der Zeichen sind die güi chen wir m3602. 3570. Gine noch weiter gehende Bearbeitung von 6799 als in 3555-69; vielleicht die Arbeit eines Zuhörers des Gmunden?

- 79,83 mit Tafeln für Wien, in 3576 anch für Kümberg.
- Schr: Mönch Gabriel.

57q.

02.

- 584. Betr: Widerlegung der nach Art der Toledanerbriefe gemachten Vorhersage des Jacob von Clusa, Prioro in Erfurt, für das Jahr 1483. Br: Jahrbücher der diteratur 41, Anzeigeblatt, Wien 1828.
- 585. Die Tafel wurde in Wien heransgegeben. Schr: Verf.
- 587. Thetr: Tafel der Planetenbewegung mit den Amgangswinkeln für Wien und 1436, später für 1440, 1460, noch später für 1488 mit Sternverzeichnis für 1436, mit Finsternistafeln und Tafeln der Nen = und Vollmonde für 1433, 1473 n. s. w. Yn Hs. Illagenfurt Princhöft. Pribl XXIX e 9. 49'-56', 60'-61 (XV) einige Tafeln.
- 588. Amcheinend ein Anzug am 3587.
- 589,91,92 In Wien verfasst.
- 590 mid die auf 3592 folgende Arbeit über Enklids Geometrie stammen wohl anch von Gmunden.
- 593-3605. In 14 mod 52 Absolmitten. In 3601,03 mm Teil 2.
- 593. Mit Sternverzeichnis für 1404 und 1438.
- 599. Mit I anderen Sternverzeichnissen
  - Mit Sternverzeichnis, Tafel der Aufsteigungen der Zeichen und Tafel des Gintritts der Sonne in die Zeichen für 1425.
- 05. Nit Sternverzeichnis und mit einer 1515 berechneten Tafel der wahren Sommen. Örter für den Anfang der Monate.
- ob-87. Der bekannte Kalender für die 4 Jahresfolgen 1439-57, 58-76, 77-95, 96-1514, öffentlich verkündigt im der Universität Wien 1439. Dr.: Teilweise durch Vilng im 61. Jahresberichte des Kl. Kl. Staatsgynnasiums zu dinz, dinz 1912, 5.18-27. In 3616, 23, 29, 30, 32, 38, 44, 46, 55, 56, 59, 60, 64, 67, 73, 82, 87, mur Kalender und Aderlasstafel, ohne Erklämmg. In 3611, 51, 68 mur die Erklämmg. In 3621, 40, 44, 52, 59, 71, 73, 79, 80, 81, 85, 87 Kalender nur für die Jahre 1458-1514. In 3608, 18, 66, 69, 70 mit Insatz über das Aderlassen. In 3631, 33, 36, 39 einzelne Ändermagen. 3678-87 mit deutschen Erklämmgen.
- 09. Schr: Kourad von Plinth, Domherr in Ulm, 1441 bacc. in Wien, 1445 beim In.
  Selkloster in Ulm.
- 18. Mit Tafel der Fastendaner für 1465-1500.
- is. Mit Tafel der Feste für 1442-99.
- '5. Mit Tafel der Feste für 1464-1503.
- 8. Solv: Godocus Moier ans Dinkelsbühl
- 19. Schr: Math. Gan von Rochlitz.

- 3651. Mit Tafel fün 1480-1512.
- 3653. Schr: Nikol. von Marienwerder. Mit Zusatz betr. die Umrechnung der Neu. monde auf Nürnberg.
- 3654. Mit Tafel für 1440 1510.
- 3656. Mit Tafel für 1457 1551.
- 3670. Schr: Sifrid Wicklant.
- 3671. Mit Tafel für 1475-92.
- 3672. Mit Tafel für 1431-1519.
- 3676. Mit Tafel für 1493-1560.
- 3677. Offenbar Verwendung der Neumondzeiten der Tahre 1458-95 für einen neuen Kalender "Calendarium romanum" für 1470-1632 mit einer neuen Erklä.
- 8678. Mit Ensatz über die Eigenschaften der Planoton und Zeichen.
- 3682. Mit Tafel für 1489-1507.
- 3683. Nur für die Tahre 1477-1514 geblend.
- 3687. Mit Tafel für 1458-1511.
- 3688-90. In 76 Abschnitten, verfasst auf Wunsch des Barons Albert von Torring.
- 3691-93. Tafel der Planetenbewegungen und der Finsternisse mit Ausgangswinkel für Wien und 1440, mit Sternverzeichnis für 1440.
- 3691. Mit Ammerkungen des Sohreibers M. Rom bots. 1436, 44, 46, 48, 51, 60, 80, 84.
- 3694. Mit einer Tafel der Zwischenzeit zwischen dem mittleren und wahren Normond.
- 3696. Ansdrücklich ist angemerkt, dass auch die vorhergehende Erkläming (3586) am 21. I. 1440 verfasst sei.
- 3700. Gültig für jeden Ort und für jede Zeit, verfasst in Oxford, aber von Emunden anscheinend übernommen. Ohne Erklänung.
- 3704-05. Am Schluss Tafel der Finsternisfarben.
- 3707-34. Arbeiten des Emunden oder seiner Schüler.
- 3708. Die Tafel fehlt.
- 3709. Mit Ausgangswinkel für Wien und 1440.
- 3717. Ursprünglich für Wien berechnet mit Umrechnung auf Regensburg.
- 3719. Die Tafeln ähneln denen des Tafehverks 3.
- 3723. Mit Angabe der Mondfinsternis des lanfenden Galires 1414.
- 3724. Bets: Verbesserung durch eine Tafel zur Entnahme der Aequatorhöhe.
- 3728. Dr. Nachrichten der Gesellschaft der Wissenschaften zu Göttingen 1891, S. 259 md
- 3733. Tafel der Neu= und Vollmonde für 1483,73....; s. 3587-88.
- 3735. Betr: Berechnungen der Finsternisse mit Figuren.
- 3737. Bøtr: Vorhersage auf Grund der Zusammenkunft der Flaneten in der Wage im Tahre

1140 für die folgenden 7 Jahre, nach Art der Toledanerbriefe (s. Granert, Meister Tohann von Toledo, Sitz. Ber. der philos. philolog. und histor. Klasse der k. bayr. Akad. d. Wissen. schaften 1401 5.111 – 325.)

- Mit Widmung um den Hurfürsten August.
- Dr: Hansch 495.
- Betr: Beobachtungsarten.
- -62. Verf: 1734 Domherr in Ingolstadt, 1754-74 Stiftsherr in Pollingen, 1765-70 voz übergehend im Kloster Fürstenried zur Beilnilfe bei Beobachtungen und zur Kermessung von Bayern (Mü Ak. Fach 352). 3746,48,49 anscheinend Ingendarbeiten. 7 Beobachtungen 1759 VIII. 9-16.

Betr: Vorübergänge der Jupitersmonde 1759-60, Sonnenfinsternis 1760, Sternbedeckung 1760.

Betr: Venusvorübergang, sowie Vorübergänge der Jupitersmonde, wobei die letzte Beobadz tung am 1. September von seinen Schülern gemacht wurde Gine Breitenbestimmung desselben Jahres ergab die Breite von Pollingen zu 47° 48'8". Aus Beobachtungen von Vorübergängen des innersten Jupitersmondes folgt als Längenunterschied gegen Paris 33 m 165.

Die Sternkarten sind anschemend nach dem Vorbilde Bayers entworfen.

Als Foreite Pollingens wird 47° 44'35" angegeben.

Für einen Ort mit 48° 23' Breite und mit 36 m 20 ° Längenuwterschied gegen Pans berechnet, was wohl auf München passt.

Verf: "Paedagogarch gymnasii" in Göttingen.

Bets: meistens Wetterbeobachtungen, aber auch einige Beobachtungen von Flaneten

und Sternen 1595 mit Sextant und Quadrant. Auch über Sterndeutung. s. Bunte:

Über David Fabricius, Jahrbuch der Gesellschaft für bildende Kunst und vaterländische Altertümer zu Gmden Band  $\overline{UI}$ , Heft  $\underline{2}$ . 94–124, Gmden 1885.

Dr: (teilweise): Apelt, Reformation der Sternkunde, Gena 1852, S. 327-434.

. In dem früher G. Maestlin gehörigen und nunmehr in der Stadtbibliothek Schaff. hansen befindlichen Ornokbande, wo anch die Abhandlung Yoh. Fabricii Phrysii

de maculis... narratio, Wittenberg 1611 enthalten ist . Betr: Sommenflecken.

Dr: Wolf Mitt. 6. (1858), 147.

Betr: Herstellung einer Karte von Oesterreich.

7. Poetr: Eine von Ybn Yunis erwähnte Planetenzusaimmenkunft.

Besprechung bei Kaltenbrunner.

300. Verf: Jesuit und Professor der Mathematik in Yngolstadt 1720–26, in Regensbug 1734–35. Anschrinend Vorlesung in Yngolstadt in 177 Abschnitten. Verschiedene Berech=

- nungen sind für Ingolstadt, mit 48° 46' Breite, ansgeführt, z. B. der Sommenort für 20. XII. 1721. Die Abschnitte 172-73 behandeln die Beobachtung von Finster nissen, aber ohne Beispiele. Sehr häufig werden Beobachtungen lassinismul andrer Tariser Beobachter angeführt. Zu der Vorlesung Ammerkungen von gleicher Hand, von 1733 und später.
- 3794. Bestimmung ans 3 Höhon mid 2 Azimutunterschieden eines Sternes, mit Beispiel für 1722.
- 37'98. Betr: Finsternisse, sorvie Finsternisse von Jupitersmonden.
- 3802. Dr.: Mon Germ. S.S. rer Merov 1. 855-872.
- 3806-07. Betr: Vorhersagen fün die nächsten Yahre, nach Art der Toledanerbriefe. An. geführt eine Zwammenkunft der Planeten in der Wage im September des Yahres 1817.
- 3808°. Yn einem Druckbande. Betr: Kometenbeobacktungen vom 1. 22. XII. 1618. 3810. Dr: Hansch 643.
- 3814. Betr: Aas 50. Lebensjahr Kaiser Rudolfs II.
- 3817-30. Druck der Erklärung: Kaltenbrunner, Vorgeschiehte S. 411-12 und in den 8 Fassungen der Nummem 3820, 18, 26 durch dindhagen im Arkiv för Mate, matik, Astronomi och Fysik, Band 11 nr 2 S. 15-19, Stockholm 1916. Dr. des Kalenders: dindhagen S. 20-25
- 8817. Ausserdem die 2 Tafeln des Gerland für 1044-1548 nebst Erkläung, ime Tafel der Finsternisse für 1280-1309, sowie eine Aderlasstafel mit Erkläung wie in Nr 1590-1605.
- 3818. Ausserdem die 2 Tafeln des Gerland für 1044-1548 nebst Erklärung sowie 1 Mondtafel, 4 Tafeln des Sonnenumlaufs für die Iahre 1292-95 und 1 Tafel der Deklination der Sonne, wohl des P. v. Dänemark.
- 3819. Ausserdem eine andere Erklärung und 1 französischer Ensatz betr. 1346, sowie Anmerkungen für 1319 und 1320. Ferner die Tafeln von 3818, eine Tafel des Beda und eine Tafel für 1140-1655.
- 3820. Ausserdem die 2 Tafeln des Gerland für 1044-1548.
- 3822. Mit Tafel des Gerland für 1044-1548 mebst Erklärung. Sehr schöne Schrift.
  Mit Anmerkung anderer Hand, von 1292, über die zukünftigen Finsternisse 1295 mnd 98.
- 3823. Ansserdem die 1. Tafel des Gerland für 1044-1548.
- 3827. Ausserdem die Tafeln wie in 3818.
- 3828. Ansserdem die Tafeln des Gerland für 1044-2079 mit Erklärung, sowie die Erklärung zum Kalender des Petrus von Dänemark.

Mit Tafeln des Gerland.

Mit einer Auslegung, die mit der Zeitrochnung des Gordianus verwandt zu sein Scheint. Mit einer Umrechnungstafel der arabischen Tahre in ahristliche für 1208–1523. 43. Verfasst in Oxford.

Mit Tafel der Sonnenhöhen für Rom und London, sowie Figur einer Sänlchensonnenuhr für London.

54. Betr: Die 4 Tafeln des Sonnenlaufes und die Tafel der Beklination der Sonne, wie in 3818. Yn der Erklärung Beispiel für 1294.

Am 24. IV. 1924 in Basel night auffindbar.

Angeblich im XII. Yahrh. geschrieben.

Betrifft Lamont und die Mondbewohner.

Dr: With. Olbers, sein deben und seine Werke, Band I.

Dies ist der 64. Fürst, für den Grumbach die Gestimming berechmet hat.

Berechnung einer Gestimming zur Entscheidung der Frage, ob der Krieg zwischen durch der Krieg zwischen durch die Verhandschungen zur Stettim sich beenden lasse oder nicht. Dazu werden auch die Bestimmigen der Geburten der beiden Könige untersneht.

Dies ist anscheinend die Grklärung des 3. Teils von 3878-80. Schr: Yacob von Küme. 6. "Computus sacerdotalis." Verf: 6in Gentlicher (3891) Vohannes de Grvidam, plebanus de Brahenslene "(3889), "Indolfus de Wida plebanus de Schadenslene " bei Magdeburg (3898, 3895). Anellen: Yoh. von Yohywood und Gerland. Der zugehörige Kalender geht bis 1482, wohl von 1406 ab. Die Mondtafel ist für Magdeburg berechnet. Ausserdern in 3891 Tafel der Finsternisse für 1415-38, in 3891 Tafel der Ausgangswinkel des Mondes für 1440-71 und viele Anmerkungen, in 3892-94 Auslegungen, in 3893 Tafel der Ausgangswinkel des Mondes für 1452-68.

Soln: Bernhard & Wedaburk.

Betr. Galilei, Beobachtungen mit den neuen Fernrohren, Gestalt der Venus.

". Verf: Buttina (3904,07), Gurchina (3905), Gurclina (3906) und Bluckina (3908) genamt. Mit Widmung der Schrift an Br. Mag. Yoh. de Guidam (3907) oder Yoh. de Ganduno (3904,06,08). Dieser letztere, Yoh. oon Gent, war ein berühm. ter Philosoph und Theologe inn 1338. Werf. will die Planetenlehre des Gi=randus (Gherardo di Sabbionetta?) erläutern und tut dies in 22 Lehrsätzen. (3908, s. auch Ceutze, Zeitschrift für Mathematik und Physik 13.79).

Verf: Untertan des Landgrafen Philipp von Hossen, der einige Anmerkungen dazu gemacht hat.

Betr: Fouerkugel und Schickards Mondbeobachtungen.

3914-40. Betr: Dewtung der Häuser der Gestimmgen, nicht der Mondhäuser (8298-8805)

3942. Dr: Hansch 66.

3943. Dr: Hansch 360.

3944. Verf: "Thaddens Hageins ab Hayek." Mit Widmung an Kaiser Maximilian II.

3956. Dr: Hansch 219.

3957. Vorlesung zu Wittenberg über das Lehrbrich der Sternhunde " sphaera* des M. Sebast. Theodorins Winsheim

3958. Vorlesung zu Wittenberg.

3960-61. Verf: württembergischer Pfarrer F 1790. nr 3960 s. M. Engelmann, Ph. M. Hahn, Toerlin 1923 S. 148, 165, 173. Andere Zeichnungen von Planetemverken in Stu. mat. 34; ferner in der Staatssammlung der vollerländischen Alterlümer in Stuttgart Hahns Erklärung (Dr: M. Engelmann S. 216-233) zu Hahns Planetenuhr im germanischen Museum in Nürnberg. Hahns Toriefwechsel in Stu hist. 4° 356 b.

3961. Zeichner: E.F. Schönhardt.

3969-70. Verf: Magister. 3970 betr: Sonnenuhr für Hall mit 47° Breite.

3971. Verf: ein Franziskaner. Betr: Die Erklärung zu einem für Braunschweig gelten den "calendarium aureum."

3973. Dr: Hansch 939.

3993. Beti: ein zweifüssiges Fermoli von Ramsden.

4004. Dr: Hansch 376.

4005. Korambestimmung des Schicksals eines Menschen aus den Buchstaben seines Namens (s. 3356.). Die Tafeln sind von Hans Hartlieb; ob auch die Erklämme²

4008. Betr: senkrechte, aber nicht gegen Süd gerichtete Sommennhren.

4009. Betr: Taschensonnenuhr mit Kompass, für ganz Europa giltig.

4012. Dr. (teilweise) Yoh. Woigt, Pariefwechsel (s. 8952) S. 277-296.

4016-18. Quelle: Beda.

4049. Verf: ein Inde. Onelle: Ptolemaiss.

4023. Dr: Hansch 691.

4024. Dr: Hansch 648.

4027. Dr: Hansch 282.

4028. Betr: Beobachtung zu Helmstedt.

4032-81: Einfluss der Gestime auf die Gesundheit des Menschen. In 4035, 38,89, 42,43,50, 51,59,60,78,79 Bedeutung der Monate für die Gesundheit.

4036. Schr: Takob von Würzburg.

4040. Mit Widmung an eine Fran von Sanderburg und Fouren, die zwischen 1326 und 1351 stark.

s.3356.

Schr: Takob von Würzburg.

Art der Krankheit gemäss den Planetenstunden.

Mit Widmung an den Admiral Granville. Bets: Zengnisse verschiedener Aryte, wie Tonstantinus und Celsus für den Nutzen der Eternderstung.

4118. Verf: Geboren am 21. XII. 1588 in Bebenhausen, gesterben am 4. IX. 1660 daselbet, bewichte 1606 die Universität zu Tübingen. Zweist Diakomis von Bietigheim, später Pastor in Oberrixingen, Kerrenberg und Böblingen, zuletzt Abt in Adelberg und Bebenhausen. Nach Schickards Tode lehste er 2 Jahre Mathematik in Tübingen, also wohl 1636-38. Er verkehrte mit Kepler und W. Schickard. Die in Tübingen gehörten Vorlesungen sind auscheinend in 4103-10 enthalten.

In 3 Teilen.

Betr: Entwurf des 2. Teiles

Zum Teil nen berechnet.

anelle: Galilei.

Fortsetzung der Spalte 5 des Verzeichnisses: 214-217', 238-43', 251-55, 258, 258', 306-07', 308, 330', 340, 340', 356, 356', 361, 361', 372-73', 410-20. Betr: Berechnung von Mond Örtorn für die Jahre 1629, 31, 37-38, 45-50, 53 auf Grund der Rudolfischen und Prutenischen Tafeln, sowie der Tafeln von Eichstadt, Origanus, Goldmann.

Fortsetzung der Spalte 5 des Verzeielmisses: 188-213', 232-33', 391-93; betr: Rechnunz gen für die Jahre –431, 1552, 1598, 1624, 1642, 1645 zum Teil für Tübingen oder Forakes Stermvarte, auf Grund der Rudolfischen Tafel. Die Zeichnung für die Finsternis von 1645 rounde gemäs Mylich gemacht.

Fortsetzung der Spalte 5 des Verzeichnisses: 244-46, 249-50', 259-62', 265-71, 302-05', 343-47', 350-52', 357-60', 374-77', 386-90', 394-95'. Betrifft Rechnungen für die Jahre 1551, 1552, 1587-1651 zum Teil für Tübingen, Frankfurt und Brahes Sternwurte auf Grund der in 4090 genannten Tafebn.

Tets: Rechnungen für die Fahre 1618, 50, 51 auf Grund der in 4090 genannten afel.

arin: Tafeln der Bewegung von Sonne und Mond für die Jahre 1600-20, 1635-55, Neumonde für die Jahre 1633-51, Sternverzeichnis für 1640, dessen An 2ng aber 2. 353-353' steht, ferner einige Tafeln, wie in 4097 für Tübingen. wähnt Stuttgart, Tübingen, Herrenberg.

n 7 Abschnitten. Betr: Somennhren für 47,48 mmd 49° Breite.

nellen: Bienewitz und Brentel. Der Halbmesser ist zu 1000 000 000 000 000 angerf: ein Mönch, wohl aus Fröhmen.

- 4116. Verf: ein Magister.
- 4116° Verf: Benediktiner von St. Emmeramen Regensburg und Professor der Mathematik und Astronomie in Ingolstadt und Regensburg. Betr: die von R. Wolf 1851 eingesehenen Tagebücher, die am 22 VIII. 1924 micht zu finden waren.
- 4119. Betr: Bitts um Schickards debenslauf für sein "Amphitheatrum clarisimo. rum germaniae virorum."
- 4121-36. Verf: Mönch von St. Gallen. Dr. Migne 137. 15-48; siehe anch Tranbe, Compentus Helperiei, Neues Archiv 18, 80 (1892).
- 4123. Mit Ammerkungen des E bis XI. Tahrh.
- 4137. Betr: Beobachtungen auf der Reise nach Wardo und auf Wardo
- 4139. Amman, Tesnit und Professor der Nathematik zu Engolstadt, hatte die Schrift "De altitudine poli" und Brobachtungen der Gupitersmonde geschieß, wohn Hell dankt.
- 4142. 9 Hefte, enthaltend Anmerkungen, zum Teil Fehlerverzeichnisse zu den Stemverzeichnissen von Littrow (Wien. Annalen 3. F., 1. und 2.), Lalandes
  Histoire celeste '(1847), Carrington, Weiss, Rümker, Groombridge, ResselWeisse, ferner seine Sternkarte für 20 Uhr, sowie Angaben über Änderungen
  in der Sterngrösse, die sieh bei der Vergleichung seiner Sternkarten (4143,
  5. Toggendorf I) mit dem Himmel ergaben.
- 4143. Betr: 349 Karten auf 427 Blättern, ferner 161 Blåtter äbbere Entwürfe.
- 4151. Betr: den Stern P Gygni.
- 4154. Werf: Magister.
- 4156-58 . In 4 Teilen.
- 4156. Mit Tafeln, davon eine für Hereford (in Lond. Arundel eine Tafel für 1178 und Hereford vorhanden).
- 4160-85. Dr: Migne 143.381-90. Oft ist das Vorwort weggelassen.
- 4166. Vermischt mit Auszügen ans der Schrift Gerberts über das Astrolab.
- 4168. Nur die ersten & Abschnitte, mit Anmerkungen und Zeichnungen des XV. Jahr.
- 4186. Nur das Sternverzeichnis. Dr. A. Holder, 13.631-32.
- 4187. Das Sternverzeichnis und einige im Bruck nicht erthaltene und zum Teil dud, gestrichene Abschnitte.
- 4188-96. "Abbreviatus cujusdam idiotae compotus."
- 4188. Mit einer Tafel über die Mondmonate, deren Länge zn 29 12 h 5 m 10 s angenom men wird
- 4192. Am Schluss kriezere Bemerkungen.
- 4197. In 44 Abschmitten.
- 4198-4207. Verf: Hermann gemäss 4208,04,07. Verfasst wurde die Schrift auf Weran.

- lassung des Mönches Werner. Br.: Migne <u>148</u>. 405-412. In 4203 mit micht ganz vollständiger Zeichnung eines Quadranten und Sonnenquadranten.
- Nur Abschnith 1 des Druckes, worauf ein Abschnith über die Herstellung der Sonne, uhr folgt, während in den gewöhnlichen Abschriften die Abschnitte 2-8 michts über die Herstellung der Sonnenuhr enthalten.
- Mit Widmung an seinen Freund Herrandus. Dr: Jahresbericht.... des Benediktinerstifts Maria Einsiedeln für 1886-87. 5.34-36.
- 2-14. Enerst über den Nutzen der Sternkunde, dann über das Astrolab (wazzalcora), über dessen Nutzen, Inschriften und Amvendung Werfasser bald
  darauf ansführlicher schreiben will, am Ende aber des zu schreibenden
  Broches über die Herstellung des Astrolab, worauf moch Beschreibungen
  von Sommenuhren folgen sollen. Also ist dies offenbar die Einleitung eines
  größeren Werkes, das von der Herstellung und Verwendung des Astrolabs
  und von Sommenuhren handeln soll. Nun hat Hermann Frücher über
  die Herstellung des Astrolabs und über Sommenuhren verfasst und das Werk
  des Gerbert über die Verwendung des Astrolabs verändert oder unverändert
  heransgegeben. Beshalb dürfte er als Verf. dieser Einleitung in Fretracht
  kommen.
  - Werf: Prior oon Reichenau.
- -19. Verf: auch Hermann II. genamut.
- . Onellen: Apollonius, El-Kindi, Hermes, Mã-sã'- allâh, Sahl.
- -53. Flores "oder Centilogrum." Lateinische Übersetzung des Stephan von Messana, auf Frefehl Manfreds von Sizilien, aus den Geheimmissender umvollständig. Sterndentung. (secreta astrologiae) 4229,34 NDie Hs. Klagenfurt Frischöfl Foibl. XXI b.7.34'-36 enthält eine Abschrift des Frurkard Liber von 1896
- -56. Unvollständige dentsche Übersetzung.

Schr: Jakob von Wingburg.

-64. Diese Schrift über die 15 Sterne, Fflanzen und Steine ist ein Auszug aus dem Vierbuch des Hermes. Als Werf. auch Enoch genannt. Nz. 4257 unauffindbarin Fsasel am 24. TV. 1924.

Lateinische Übersetzung des Magister Salio.

Die Hs. Klagenfurt Bischöfl. Bibl. XXI b. 7. 96-98, 115', 116 enthalt anscheinend eine Abschrift des XV. Jahrh.

Nur der 2 Teil vorhanden Betr: Planetenbevegung und Finsternisse, Unwechnung, tafel des Campanus der christlichen Tahre 1260, 88, ... 1540 in die arabischen, Aufzählung der Sternbilder, Einfluss der Planeten.

- 4269-70. Verfasst auf Ermod der Schriften des Hermes, Villanova, Abdelaziz, Abraham. Die Planetenörter sind gemäss Bilbert angesetzt.
- 4288-4360. S. J. L. E. Dreyer, Descriptive Catalogue of a Collection of William Herschil Papers, Monthly Notices of the R. Astr. Society <u>78</u>. (1918) 547-54.
- 4310-16. Anszng ans 4288-4300.
- 4317. Annyng am 4288-4308. Schr: Karol. Herschel.
- 4318. Anszng am 4310-16.
- 4339. Urschrift, mur Teil I.
- 4335-38. Teil I Abschrift von 4339. Sohr: Karol. Herschel.
- 4340. Angug ans 4335-38.
- 4350-57. Sohr: Karol. Herschel
- 4363. Betr: Ansertigung eines Fernrohres für die Akademie von St. Petersburg.
- 4379. Berechnungen meistens von Einsternissen zum Zwecke der Zeitrechnung.
- 4381. Fortsetzing von Spalte 5 des Verzeichnisses: 46-48', 52, 52', 58'-61', 154', 156'-58', 275,280,283.
- 4382. Die Berechnung erfolgte mit den Alfonsischen und Protenischen Tafeln. Letze
  Tafeln stellten die Finsternisse von 15'91, 98 und 99 besser dar, aber nicht
  von 1595, wo sie eine grössere Abweichung als die Alfonsischen Tafeln
  und zwar von einer Stunde ergaben, und die Sommenfinsternis von 1598, wo
  sie Umfang und Zeit der Sommenfinsternis schlechter angaben.
- 4384. Fortsetzung von Spalte 5 des Verzeichnisses: 69, 92-93, 124-31, 139, 141-79', 181, 181', 249, 249', 279'-84', 334, 358', 359'. Betr: Berechnungen wie in 4379.
- 4390. Betr: Finsternisse.
- 4393. Dr.: G. Anschritz, Ungedruckte Korrespondenz zwischen J. Kepler und Herwart von Hohenburg. Sitzungs-Berichteder böhmisch. Gesellschaft der Wissenschaften.
  Drag 1886.
- 4894. Bets: Bitte um Beobachtungen von P Cygni.
- 4396-97. Verf: Kanzleischreiber in Zweibrücken geboren 1537. Betr: Beobachtungen am 18.-20. VIII. 1558 gn Nürnberg.
- 4398. Dr. A. von Drach, Jost Burgi, Galubuch der Hunsthistorischen Sammlungen 15.
- 4402, 04. Dr.: Walther, Archiv für Hessische Geschichte und Altertumskunde 11. 368-370,

  Zannstadt 1867.
- 4405. Die Beobachtungen wurden auf Veranlassung Wilhelms, wahrscheinlich durch Rotmann, gemacht. Schr: Rotmann.
- 440q. Dr: Tycho Forake, Opera 6.48-51,59,62-63,225,231-32,300-301.
- 4410.4416. Betr: Kalenderverbesserung.
- 4413-15. Betr: den Unterschied zwischen den Ortsbestimmungen Peucero und Wilhelm vom neuen Stern. Breite von Kassel: 51°18'. Angaben über seine Geräte: Wil

helm hat vor einiger Zeit einen zweifüssigen Anadranten und jetzt einen ein füssigen Anadranten aus Messing, sowie eine kupferne Himmelskugel mit Messingstreifen banen lassen. Nr. 4414 anscheinend der antwurf, gelegent lich abweichend.

Hervelkes Endwurf für das nach seinem Tode veröffentlichte Sternverzeich. nis (Brodromus astronomiae, Sedani 1690), das aber von dem Entwurf vielfach abweicht; s. A. v. Brunn. Joh. Hevelins's wissenschaftliche Tätigkeit; Schriften der naturforschenden Gesellschaft in Danzig, N.F. 13. In Druckband: lib. impr. c. not. mss. 2° 16.10+11, 172+78, 174+75, 176+77. Sehr sanbere Zeichnungen, betreffend die Sommenfinoternis, beo-bachtet in Danzig am 30. III. 1661, Nebensonnen, beobachtet in Danzig am 6. IV. und 17. XII. 1660 und am 20. II. 1661, eine Nebensonne, beobachtet am 4. III. 1648 in Hamburg, aber nicht von Hewelke, eine Fenerhugel vom 16. IV. 1661.

65a. Varf: Magister ans Erfurt. nr 4458-61 gehört gmm Tafehverk 4463-64, dessen Entwurf 4463 von Heybeck selbst geschnieben ist, während 4464 eine sanbere Abschrift ist. Bas Tafehverk enthält Tafehn fün Nürnberg und fün Prag, fermer eine Tafel des Beginnes der Jahreszeiten fün 1427-62 und Nürnberg, fermer eine Tafel der Neu- und Vollmonde fün 1427-47, während die Fortsdynng fün 1448-58 micht Ansgeführt worden ist. Ausserdem ein Sternverzeichnis fün 1424. Die Hs. Cres 211 wurde von Nik. Kreb im Jahre 1444 in Nürnbergge kanft. Da die Anch 4463-64 enthaltene Erklärung 4462 schon im Jahre 1392 oder vorher entstanden ist, so müsste Heybeck um diese Zeit gelebt haben. Siehe Hartmann Abhandl. d. K. Eesellschaft der Wissenschaften zu Böttingen, Math. Physik Kl. N. F. Ba 10 Na 6, Berlin 1919, 11-15. Auf diesen Heybeck beziehen sich wohl auch die fälschlich unter Nikolans de Dacia, Boktor und Domini-kaner, als Verf. angeführten Tafeln 4465° mit Erklärungen, zumal sich die Tafeln anch im Befolge der Alfonsischen Tafeln befinden wie 4458, 4465.

Betr: mu die Tafeln der Gleichungen der Planeten.

Da die Tafeln für jedes Value 1384-1407 vorliegen, später nur für 1408, 32,....

Werf: Kirchenlehrer, gest. 420. Dz. Hieronymi opera (Mann.) 1. 1103.

br: Opera (Martianay) 5. 198.

Verf: "Philosophus" in Erfurt. Tetr: Vorhersage auf Brund der Zusammenkunft der Planeten in der Wage im September 1472.

Verf: Yenchenlelner und Bischof von Poitiers, 320-366±. Dr: Bucherius, De doctrina temporum S1.

4472 a, b. Verf: Fesnit und Professor der Mathamatik in Regensburg, Ingolstadt (1626-38)

und Billingen. Foetr. Vorlesungen in Ingolstadt in 7 und in 22 Abschritten. In

4472 banch über Ring- und Säulchensonnenuhren, Sonnenquadrunt und Astro.

lab, ferner Vorlesungen über Optik (120-273) und Geometrie (393-480), beide 1626

achatten.

4476-4516. "Sphaera materialis" = Armillarophaere.

4476. Mit Ensatz über das Auffinden der Stunden.

4477. Ensatz sines Mönches (Keck 2) des Klosters St. Onirin in Tegernsee zu nr. 4493.

4478. Mit Zeichnung eines Astrolabs.

4482. Mit 3 Sternverzeichnissen, von denen die 2 kürzeren offenbar zu der Schrift des Mâ-sâgehören allâh über das Astrolab, das längere (s. 4655) aber 41 in Paris mit dem Himmuk gerüst ihrem Ort nach bestimmte Sterne enthält.

4488. Unvollständig.

4490-91. Tatsächlich je 2 Abhandlungen von demselben Anfange, aber anderem Schlus. Der Wortlant ist beinahe derselbe, sodass man an die Niederschrift derselben York. Sung durch verschiedene Enhörer denken konnte.

4494-4500. Nach kurzer Einleitung folgt die Abhandlung von 17 Absolmitten über die 4a.
wendung des Himmolsgeristes zu Feitbestimmungen auf Brund von Berbech.
tungen der Sommen. und Sternhöhen. In 4498 und 4500 mm die Einleitung
vorhanden. Verf: Wilhelm von Hirsan?

4507-08. "Torcular", Abart des gowöhnlich uns Ringen bestehenden Himmelsgemister.

4509. "Sphaera astrolabii."

4514 a, 4. Beschreibung eines Trinkgefässes mit der Erokugel in der Mitte und mit einem Him. melsgerüst als Knopf. Auf der Ardkugel sind einige Sternbilder aufgetragen. Bas Himmelsgerüst kann gemäss den Angaben des Anyander als Sommening dienen. Mit Tafel für 1450-75 mnd Beispiel für 1552-53. — Die deutsche Übersetzung 4514 hit sehr frei und ersthält am Schluss mehr als die lateinische Schrift. Als Breite von Fürich 47° erwähnt, aber gemäss Ortsverzeichnis 46°48! Ansserdem eine Tafel für 1552-72. Inletzt über Köhenmessung gemäss Jakob Köhel. — Die beiden 46. gehörten Basil Ammerbach, am dessen Besitz der entsprechend der Beschreibung von Bold. schmied I. Stampfer (1533-74) in Fürich horgestellte Trinkbecher m. 1882, 103 im Historischen Museum in Basel stammt.

4517-53. "Sphaera solida."

4517. Mit Beispiel: Aus der im Heidelberg am 11. II. 1498 beobachteten Sommenhöhe von fast 40°36' wird die Breite von Heidelberg zu 49°24'errechnet. Ferner Beispiel für 1488 und Figuren der Sternbilder.

4518. Schr: Kaspar Forner.

19. In 3 Teilen.

c 0.

13:

15.

- Mit Sternverzeichnis.
- 23. Mit Anmerkung des Magister Joh. Keck über die Lage von Tegemsee (s. 4477)
- 25. Mit 66 Absolmitten, deren letzter hinzngefügt wurde von Stefan Arlandm, Arze in Barchinon, welcher das Werk, nämlich die hebräische Übersetzung des Takob ben Machin am dem Arabischen, im Jahre 1301, im Lateinische übersetzte
- 26. In 3 Teilen mit einer Anslegung.
- 27. Ist der 15. Abschnitt eines Werker. Dabei Tafel für 48° Fereite.
- 29. In 4 Teilen.
- 30-41. Verf. unbekannt. Gemäss Steinschneider wird in ansländischen Hs. im Ensam = menhang mit dom Jahre 1303, das eine Mal Yoh. de Harlebeke de Olans und das andere Mal Domissus Accursius de Parma als Verf. genamt. In 2 Teilen. In 4534 Zeichnung für 50° Föreite und Zusatz über die Verwendbarkeit der Himmelskugel für Höhenmessungen.
- 38. Schr: Yakob von Würzburg.
  - Mit Angabe, dass der grosse Frår 7 Storne 2. Brösse besitze, und mit Zeichnungen der Sternbilder mit ihren Sternen.
  - Mit Sternverzeichnis und Sommentafeln für Wien und Nürnberg.
- 16. Betrifft Triifnny, ob die Himmelskngel für 50° Pareite richtig eingestellt sei und ob die Sternörter den Beobachtungen Parahes entsprächen. Mit Zeichnungen verschiedene Sternbilder 54-59. "Saphea"
- 4-55. Mit Zwatz.
- 6. Mit einer Figur, die bewegliche Zeiger und einen zirkelförung gestalteten Arm hat.
- 51-4619. Es ist fraglich, ob diese Arbeiten von dem Arzte Hippotrates oder von dem Mathe matiker Hippokrates heerühren. Als Verf. genamt: Hippokrates (4561,65,70,78), Alî (4563,64,66-68,73,75), El-Kindî (4566,72,76.). nr 4599-4616 meistens als Werk des Hippokrates bezeichnet, obwohl mir eine Anslegung von 4579-98.
- 72. Schr: Yakob von Würzburg
- 7-78. Dentsche Übersetzung.
- 9-98. Lateinische Übersetzunig des Petrus de Abano.
- 5-16. Deutsche Übersetzung, wobei 4615 sehr enveitert ist und Ptolemaios, Abû-Ma-Sar und deopold envähnt.
- 8. Lateinische Übersetzung des Wilhelme Moerbeke.
- 1. Insammenstellung der in dem Frande Per. lat . 2°640 enthaltenen Finsternisse von der Hand eines Ingolstädter Gelehrten.
- 5. Verf. und Schr: wohl Hoberg, da dieser als deiter der Schule zu Hirschberg den

zum Teil 1478 in Hirschberg geschriebenen Band noch vor seinem 1474 erfolgten Tode der Stadt Hirschberg schenkte. Bet: Anmerkung zu den Alfon.
sischen Tafeln, nämlich den Längenunterschied von Toledo gegen Breslau.
Trag, Leipzig, Erfurt und Magdeburg, ferner die Ausgangswinkel für
1474 und Brag, schliesslich (260-67) die Tafel der wahren Breiten der Plane
ten.

4626. Verf: Yesnit und Professor der Physik in Ingolstadt 1696-99.

4627-31. Verf. und Schr: Geistlicher in St. Gallen, Trogen w. Arbon, gest. 1572.

4631. Betr: Anweisung zur Berechnung von Bestirmungen, Planetendeutung, Bestirmungen für 1560-63, Umrechnung des Sternverzeichnisses des Alfons auf 1557, Berechnung der Schicksale von Karl V. und Ferdinand I. für 1539, Neumod Vollmonde für 1549 und 1569, ferner Abschrift von Planetentafeln, ausgehend von 1390 und 1400.

4632. Betr: Bedeitung der Kometen.

4635-36. Verf: znerst stud. math, später Professor in Gena.

4635. Betr: Ersatz des Anadranten durch ein Gerät von einem halben Kreizimfang mit einer festen und 2 beweglichen Abschen.

4638. Dr. Hansch 149.

4643. Dr: Hansch 590.

4644. Dr: Hansch 704.

4646. Verf: wohl der Früngermeister Hohmeister Betr: Zusammenstellung aus anderen 4649-4895. Verf: "Yoh. de Sacro-Bosco"= "Yoh. de Londonis" (4656,57).

4653-54. Ym Wortlant etwas von 4649 abweichend.

4655-69. Bet: 35 Steme, deren dänge mod Foreite mit einem Himmelsgerüst (s. 4482) in Paris auf das Yahr 1246 mngerechnet wurde. Gemäss 4656 wurden 4 Jahre später die Sternörter in Übereinstimmung gefunden mit den mit einem anderen Gerät bestimmten, das Roger von dincoln (Robert Grosseteste?), Schüle des Yoh. von London gemäss der Amveisung seines Lehrers gemacht hatte.

4060. Non eine Umarbeitung der Schrift des Yoh. David wegen des gleichen Anfangs? Das Sternverzeichnis ist das gleiche wie bei Hermann.

4661-62. Die 150 in Paris heransgegebenen dehrsätze sollen zum Verständnis der Alfon, sischen Tafeln dienen. Holywood ist wohl nicht der Verf., da diese Tafeln erst nach seinem Tode entstanden sind.

4663-4710., Computus ecclesiastions "=, Computus philosophicus "=, Computus novus "=, Massa computi prosaici " in 2 Teilen mit kurzem Schluss (4666, 68, 75, 4708). Besprechung bei Kaltenburmer, Dr. Wittenberg 1538.

4664. Schone Schrift.

b^a. Schr. hat die Zeitrechnung als Vorlesung Anfang Mai 1244 in Paris gehört.

-20. Die Hs. Maria Saal / Kärnten, Dechantei <u>15</u>. 42–68' des <u>XIV</u>.—<u>XV</u>. Jahrh. enthält eine Anslegung.

Mit Erwähnung des Tahres 1337.

Betr: Tafeln für 1467 –1515, ferner Neumonde für die Folgen 1444,63-1501, ferner Tafel der Sonnenjahrfolgen ab 1800. Mit Beispielen für 1462, 67,68.

.-4837. "Sphaera "= "Sphaera materialis", davon 4723,27,45,4830 selv schöve Abschriften. Unvollständig in 4730, 31, 43, 67, 76. Dr: Venedig 1478. Mit An = morkungen im 47 23 vom Tahre 1292, 4725, 30°2, 57, 97, 4802, 03, 10, 27.

Sihr: Joh. von Kitzingen.

Schr: Yoh. von Lengburg.

Schn: A. Krainburg.

Schr: Heinr. Thynso alias Notlis "von einem Kloster in Münster.

Als Verf: Marcianus Capella genannt. Schr: Yoh. Frankfurt.

Schr: Jacob Lonber. Mit vielen um 1473 in Basel gemachten Anmerkungen. 36. Dentsche Übersetzung des Konrad von Megenberg. Dr.: durch O. Matthaei, Dentsche Texte des Mittelalters XXIII, Berlin 1912. Von dem bekannten Werke Megenbergs,

Das Broch der Natur, Dr.: durch F. Pfeiffer, Stuttgart 1861, wurden die zahlreichen Handsolviften nicht angeführt, da das Werk über Sternkunde und Sternden tung nur wenig enthält, darunter über den 1337 in Paris gesehenen Kometen

Freis spanische Übersetzung.

Verf: Gesuit und Professor der Mathematik in Dillingen, 1592-99 in Engol-Stadt. Betr. Worlesung in Billingen

3. Betr: Anslegung für die Pariser Studenten.

Verf: "Magister Konrad de Monte puellarum", wie sich Megenberg von seiner Pariser Zeit her nannte. Erwähnt die Vorbrennung eines Sterndeuters (Franz von Esoulo?) auf Befehl des Königs Bobtus von Apulien.

Retr: wohl eine Vorlesung zu Iena. Schr: Andreas Mergiletus

Betr: Vorlesung, wohl zu Billingen.

v. Verf: Cremitenmönch ans Rayern. Mit Widnung an Helye de Gwaldo und andre Mitschüler in Mailand. 4855 mit Tafeln, dabei einer Tafel des Pintritles der Sonne in die Zeichen für 1330 (s. 2204).

rwähnt Brahe, Kopernik, Yoh. von Königsberg.

Verf . (nach späterer Angabe): N.

chr: Friedrich, Benediktiner von St. Emmeram

^Handschriftliche Anmerkungen zum Druck von 1508.

Mit Widmung un Kaiser Karl II.

Schr: Burthol. Schulz. 4898.

Dr: Hansch 147. 4900.

Als Verf. "sidorus angeben. 4403.

Dr: Ylansch 483. 4912.

4913-18. Verf. and dinebury.

Unter Fremitzung von Landsbergs Tafeln. 4914.

Die Beobachtung ergab für düneburg 1682 X 14/24 6 4 50 m früh, die Berechnungge, mäss Argoli Z 20/30 mittags, gemäss G. Hirch ans den Andolfischen Tafeln X 24/∑ 4915. 3 mittags, gemäss den Tafeln der M. Kunitz X 21 12 h

Unter Benützung der Tafeln der M. Klunitz. 4917.

4922. Betr: Uhrvergleichung.

4923-24. Betr: Sternkunde, Sommenuhren, Scheibenphotometer, s. R. Worf, Astr. Mitt. 78,315 und Vierteljahrschrift der naturforschand. Gesellschaft Zürich 1890, S. 367-68.

4926. Dr: Wolf Notizen 27-29.

4928. dr: Wolf Notigen 20-21.

4929. Dr.: Wolf Notizen 14-15.

4931. Dr.: Wolf Notizen 20-21.

4936-37. Poetr: Längenbestimmungen, Finsternisse, Fernrohre.

4938-41. Verf: Professor.

4943-48. Verf: Erzbischof von Mainz. Foets: Zeitrechnung, sowie die Planeten und ihre Bevegung . Dr: Migne 107, 669-727.

4945. Mit Ensatz betreffend das Jahr 996.

4946. Unvollständig.

4959. Dr: Wolf Notizen 21-24

Betr: Geräte. 4968.

4973. Betr: Ortsbestimmung.

Ir. (teilweise): H. Bruhns, Briefe zwischen A. v. Humboldt und Gauss, 1877.

4980. Druck von 2 Foriefen von 1827: Will. Olbers, sein Leben und seine Werke, Teil I.

4982-84. Verf: Rektor der Lateinschnle zu Stettin.

4989. s. Eurtze, Nova Acta Leopoldina 49, 111.

4992. Ans den Schriften von 3 Gelehrten zusammengesolnieben.

4998. In England verfuset 2, da zuletzt Tagesdaner für Süd: mw Nordengland und ansserdem Tafeln der Tagesdaner für 51°31' und 54°1' Breite mitgeteilt sind. Das Yahrbuch gilt für alle Flaneten und beginnt toils mit September, teils mit März. In den Ammerkungen sind Gebranchsamveisungen für das XII.

- und XIII. Jahrh. und zahlreiche Eleichsetzungen für die Fahre 1182,89-91, 1254 (hänfig), 1292, 97, 98, 1306 (hänfig) 1315-41.
- 001. Nur die Sonnen= und Mondörter nebet den Ausgangswinkeln für 1405-07 und 1457-60.
- 002. Nach Art des Fahrbuchs des Machin angelegt und ursprünglich von 1300 auszehend, aber anfangend mit Januar und mit etwas andren Fahlen. Dazu noch einige Tafeln, nämlich Vollmondtafel für 1469-83, Ortsverzeichnis mit hauptsächlich italienischen Städten, Tafeln der Aufsteigungen für 48° und 50°.
- 003. Mit Widmung an Amplonius von Ferka.
- 010. Nur Sonnen = mnd Mondörter, mit einer Erkläning.
- 015. Mit anderen Tafeln, teils für 52° Föreite.
- 016. Mit anderen Tafeln, zum Teil für 49° Breite.
  - Ohne Gahrbuch aber mit einer Erklärung und mit den Ansgangswinkeln für 1455-1562.
- 021. Nur Sonnen = und Mondörter.
- 022. Nach Art des Galubuchs des Joh. von Königsberg, aber ohne die Feste und Stellungen der Planeten. Am Schluss Tafeln, auch der Schwangerschafts dans
- 023. Mit Ensatz für 1475.
- 024. Mit vielen Wetterbeobacktungen ? Schr. gibt an, dass er 1454 in Bubuc geboren sei und am 27. I. 1482 in Wenburen die Weihe empfangen habe.
- 028. Nur Sonnen = und Mondörter.
- 032. Nur Sonnen = und Mondörter, für Praggemäss Brakes Lehre gerechnet.
- 035. Das fehlende Gahrbuch war für Ulm gerechnet.
- 036. Mit Tafeln.

0 17.

- 039. Unter Erwähnung des Yahres 1477.
- 043. Mit Toeispiel für 1342. Das fehlende Yahrbuch (des Dank?) ivar für Paris gerechnet.
- 046. Mit Yahrbuch, wohl für 1440.
- 047. Mit Tafeln für Wien.
- 048^a Nm die Ginleitung zu einem Yahrbuch für Münster, dessen Länge zu 28° 24' anzegeben wird.
- 053. Takob ben David, Verf. der Erklämmg, erwähnt Rabbi Moyses mit seinem Werke über die Heilkunde, ferner als Verf. der Tafeln Rabbi Abraham, den Sohn des Rabbi Aia von Spanien, und Levi ben Gerson, die von den Tafeln des Körigs Alfons ausgingen. Die Tafeln zur Foerschnung der Neu- und Vollmonde nebst Erklärmag beginnen mit März 1361.

Inletzt als späterer Insatz eine Tafel der Mondfinsternisse für 1442 und holog na. 5054. Offenbar eine spätere Erklärung als die von 5053.

5055-61. Werf: "Magister et astrologue ordinarios" in Krakan.

5065. Schr: Theodorich Ruffi; s. Günther Bibl. mathemat. 1 (1885), 137.

5075. Quellen: El-Bāttanī, Campanus (1930), Yoh. de Seicisia in einer Schrift über die Toledanischen Tafeln, besonders über die Grösse und Baner der Finsternisse. Gemäss Par. Reg. 4281 hat Yoh. von Yanna die Sonner finsternis von 1334 berechnet und eine Erklärung der Alfonsischen Tafeln 1382 verfasst.

5076. Verf: Mönch in Hohenfurt.

5077. Nerf: Kanzler der Universität Paris. Betrifft einen Vorschlag, der wohl 1428 auf dem Konzil vorgetragen wurde. Auelle: Ailly. Als Zusatz ein Aunzug aus der Sternkunde des R. Lullus.

5078. Dr. Hansch 397.

5079. Verf: El- Hosein, Abdallåh ben El- Hosein ben Ali, Abû Ali, El-Seich, El-Ra'is, Gbn Sînâ. Die Schrift wurde nach dem Vorbilde von m 732 angelegt.

5089. Darunter: Beobachtungen der Alten und Herkunft der Stermamen.

5101. Abandering von 5100.

5107. Anscheinend mehrere verschiedene Arbeiten.

5109. Schr: Arnold Grub.

5110. Dr: Hansch 382.

5111. Betr: Nebel bei Z im Schritzen.

5114-22. Verf: 1468 Archidiakonus zu Goriz und Domherr zu Zagrab, 1472 Briester zu Fonda

5114-16. Mit Widmung an König Mathias von Ungarn. Der Kornet wurde angeblich zuerst am 9. September gesehen. Ilkus sah ihn zwerst am 22. September und beobachte Slinen Lauf durch den Löwen und die Jungfran.

5117-18. Mit Widmung an König Mathias von Ungam.

5123-24. Verf: Magister im Galore 1491 und On. theolog., gestorben 1540.

5126. Verf: S. nr 6361. Die Tafeln gelten für die Jahre 1427-84, mit hebräischer Erklärung. 5128-35. Verf: Professor der Sternkunde zu Tübingen.

5128. Mit Erwähnung der Tafeln des Joh. Schöner.

5129. Die Uhr befindet sich im Technischen Museum zu Wien.

5132. In 9 Abschnitten.

5133-54. In 9 Abschnitton.

5135. Betr: du sogenannten Tabulae resolutae (8934/7.) und Tabulae directionum.

5138. Verf: Augustiner zu Künchen. Frotrifft Himmelsgewölbe, Planeten, Saturning

Hometon, Wirkungen der Planeten, zuletzt die Tagesdaner für München.

Eigene Arbeit oder nachgesolniebene Vorlesung? Verf. ans Lublin in Schlesien.

Betrifft Mathematik, Grdkunde, Bewegung und Deutung der Planeten, Zeitrechnung, Sommennhren, Fernrohr des Ealilei, zuletzt Tafeln, teils für 1617-30. Grwähnt werden

Wilna, Brannschweig und Warschau.

Dr: Hansch 690.

Verf: Magister und Professor zu Wittenberg. Tetrifft öffentliche Antwort zu Wittenberg auf die Frage eines Danen.

Dr: Brahe Opera 1.295-305.

Dr: Hansch 221.

77. Das Werk wurde gemäss 5159 von dem getauften Inden Iohannes, der vor Seiner Taufe Salomon hiess, verfasst und aus dem Hebräischen im Lateini sche übersetzt. 5161 unvollständig.

Am Sohluss ein Ensatz mit Erwähnung von 1393.

Mit Kalender am Schloss.

Mit Beispiel für 1388.

Erwähnt wird die grosse Fahrfolge ab 1861 und eine Neumondtafel ab 1409. Verl: "magnus Astrologue" 1822 dat 1882.

Verf: "magnus Astrologus "sendet 1229 von Toledo aus einen Brief (Toledanerbrief) mit Ankündigung, des künftigen Unheils wegen der Zusammenkunft

der Planeten; s. Granert, Sitzungsberichte der Bayr. Akad. d. Wiss; philos-philo und hist. Klasse 1901. H. I. S. 165.

Verf: Dominikaner.

Verf: Bischof von Sevilla, gest .636 . Betr: "De natura rerum". Dr: Migne <u>83</u>,963_ 1016 . Unvollständig: 5207,09.

. In: Bernh. Bunte, Hygini Astronomica, Leipzig 1875. Vollständig in 5212,13, 19, 23, 24, 26, 28, 29; mit Bildern: 5218 a, 17, 24.

Französische Übersetzung von Frescher.

. Wohl mittelatterliche Bearbeitung des 3. Fanches von 5212-29.

" " Excerption de astrologia" - " Anecdoton'. Verf: angeblich Yulius Hygis

ms. Sonst als Verf. genannt: Alcuinus (5258), Aratus (5248,53), Albinus (5251). h: 6. Maas, Commentariorum in Aratum reliquiae, Berlin 1898, 5.307–12.

Verf: Magister.

s. E. Wohlwill, Materialien zur Imaginsforschung.

Detr. Besbachtungen zu Toutzbach, Frankfurt, Giessen und dich.

Bets: den Stern o Ceti.

Betr: Sonnenhöhen n. A.

- 5274. Under Anleitung des P. Plac. Fixhmillner.
- 5282. Verf: aux Pirna. Betr. Tafeln für 33 Jahre.
- 5295-5592. Kalender: 5295-5464 gemäss ihrer Geltungsdaner in (), 5465-84 gemäss dem Anfang der Nermondreihe in (), 5485-5592 gemäss Tahrh. der Schrift geordnet. Die Ho: Maria Saal/Kärnten Dechantei 15.1-20, 66-41' des XIV.-XV. Jahrh. und 1.285'-301' des XV. Jahrh. Klagenfrut Studienbibl. 117.1-9, 146 des XV. Jahrh. enthalten

5295-98. s. Mommoen, Abhandlung ol. k. sächs. Gesellschaft d. Wirs. Phil.-hist. Klasse 1850 S. 547-

5299-5300. Römischer Kalender mit Sternaufgängen, ähnlich dem des Philocalus von

5301. Mit Tafeln für 532-1063.

5302. Mit Tafeln für 532-1044.

5303. Mit Tafeln für 608-683 und für 1097-1139.

5304. Mit Ostertafel für 855-78 nebet Erklärung.

5305. Mit Tafel für 931, 950 ···· 1044 nebst Erklärung einer fehlenden Tafel des Mondlaufes durch die Zeichen.

5306. Mit Tafeln fün 1016-55.

5307. 2 Kalender mit Tafeln des Beda und des Eungo, ferner mit Tafeln für 1016, 44 · · · · 1492 nobst gleichzeidig eingeschobener Gabreszahl 1308.

5307°. Mit Tafel für 1028, 56.... und Tafeln der Feste für 1144-1704.

5308. Halender mit Tierkreisbilden, ferner mot Tafel des Bionysmo für 1040-1644 mebit Erkläning und mit einer Festtafel nebst Erkläningen. Schöne Schrift.

5304. Mit Tafeln, darunter V Gerland fin 1044-1588

5310. Mit Tafeln, darunter des Gerland für 1044-1546, und Ciscojamus

5311. Mit Tafeln für 1044-1576.

5312-13. Mit Tafeln für 1064,92.... 1568.

5314. Mit Tafeln für 1074-1116 und 1084-1104 mit Erklärungen.

5315. Mit Tafeln für 1138, 57 .... 1213.

5316-17. Kalender mit angefrigter Tafel der goldenen Zahl für jeden Tag und die Mondjahrfolge, sowie mit Tafeln für 1102-33, die aber in 5317 fehrt.

5318. Mit Tafeln für 1212, 40 ... 1510.

5318°. Mit Tafeln für 1252, 80 ... 1756.

5319. Mit Erklärung und Tafeln für 1252-1780.

5320. Mit Tafeln für 1356, sowie mit später kingngefrigten Tafeln für 1374-95 mnd 1404-45.

5321. Mit Tafeln.

5322. Mit Tafeln und Erklärung, sowie mit Angaben über die Natur der Zeichen und die Wirkung des Mondes, wohl der Vorläufer der Volkshalender (11585).

- 3. Mit Tafeln für 1847-1420.
- 4. Mit Erklärung und Tafeln für 1370, sowie mit T**afel der** Einsternisse für 1380-86.
- 5.5326. Mit Tafel und Erkläung.
- 7. Ähnlich 5322.
- 8.5329. Mit Tafeln.
- 11. Verf: Främonstratenser. Betr. Kalender mit täglichem Sommenort, Sommen. deklination und Sommenhöhe mit einer Erklärung, wo die Tafel des Petrus von Bänemark erwähnt wird, ferner mit Tafeln der goldenen Zahl für 1311-1682 und der Finsternisse für 1330-86, wobei der Tag der Finsternis von dem Mittage des vorhe. gehenden Tages gezählt wird.
  - Mit einer Erklämmg, die Amscheinend auf Veranlassung eines Herzogs Rupertus von Bartes (2) verfasst vourde und den Kalender mit 1312 beginnen lässt. Femer Tafel der Sonnenfinsternisse für 1411-48.
- 4-39. Nur die Nommonde für die drei Sahrfolgen 1330-48, 49-67, 68-86; nr 5337 hat nur die Folge 1330-48, 5338 nur die Folgen 1349-67, 1368-86. Verf: Walter oon Elvenden, der einen Kalender für 1330-86 verfasset hat ? In Prüchervorzeichnis von 1412 des Amplonius von Toerka ist als Verfasser von Nr. 5334 Joh. de Musis angegeben; aber die in 5334-35 mitgeteilten Zeiten der Finsternisse stim = men nicht zu seinen Tafoln. In 5334 Tafeln der Finsternisse für 1344-86 nobst Erklärung. In 5335, 36,39 Tafel der Finsternisse für 1330-86.
  - ber Kalender enthält andere Tagesdauern als sonst, ferner Angabe der Sonnenhöhe, wie in 5331, und der Nachtdauer; ausserdem eine Tafel des Biomysius für 1140,68.... 1644.
- . Mit Tafeln ab 1368 und Erklärungen, ferner mit Tafel der Einsternisse für 1370-86 und Angaben über die Wirkung der Leichen nach Art der Volkskalender (11535).
- Mit Tafeln für 1139, 67.... 1643.
- 41. Der Kalender, keine Fortsetzung von 5331, enthält ausser den Neumonden: den Sonnenort im Schaltjahr und den darauf folgenden Gahren, sowie die Sonnenhöhe und die Tagesdaner. Verf: Gakot von Speyer 2 Mit Tafel.
- Mit Tafel der wahren Sommenörter nebst Erklärung, ferner mit Tafeln, teilweise für 1372-1460, Tafel des Dionysius ab 1886. Am Schluss Voransberechnung der Sommenfinsternis von 1886 für Wien.
- Halender mit Tagesdauer und Somenhöhe Ferner Tafeln ab 1368 und Er-Lurst Tafeln des Beda, Frungo und Berland snit Brklärning nebst Teispie

- len für 1363-65, dann Kalender für 1368-1443 nebst Erklänng.
- Mit Tafeln für 1378 und Tafel der Finsternisse für 1378 86. Schr: Ulrich?
- Mit Tafeln für 1435-1505. 5345.
- Mit Tafeln und Erklärungen, wobei das Jahr 1378 erwähnt wird. 5346.
- Mit Tafeln für 1393-1420 und Erklärungen. 5347
- Mit Erklärung. 5348.
- Mit Tafeln. 5349.
- Mit Tafoln und Erkläning. 5350.
- Mit Tarfel. 5354.
- Mit Tafel und Grklärung. 5355.
- Mit Erklänng. 5356.
- Mit Tafel und Erkläumg, zuletzt sterndentig wie bei den Wolkskalendern (11535) 5358.
- Banernkalender, abgebildet in Gustav Freitag, Bilder ans der deutschen Ver. 5359. gangenheit, deipzig Verlag P. dist, 2.65.
- 5360,61. Mit Tafeln ab 1400 und Erklärungen.
- Mit Tafeln für 1403-42 und Erklarungen. 5363.
- Mit Erklärungen, Tafel der Tagesdauer gemäss Petrus von Dänemark und Deutung 5364. der Zeichen (11841).
- Mit Erklärung, wonach der Kalender ab 1405 gilt, und Tafeln für 1404-79. 5365.
- 5366-68. Ohne Kalender, aber mit der gleichen Erklärung wie in 5365. In 5366 Tafel für
- Mit Tafel für 1405 1506. 5369.
- Halender mit wahrem Sommen: und Mondort, Sommenhöhe, Tagesdaner, und Dam 5370.
- Mit Tafeln und Erklärungen. Enletzt Verzeichnis der Finsternisse für 1418-81 und für 5371. Nordengland und Schottland, berechnet von einem Franziskaner zu New lasth on Tyne. Schr: Joh. Sack.
- Mit Tafeln und Erklarungen. 5372.
- Mit Tafeln, auch des Eringo. 5373.
- Mit Tafeln für 1406-1500, auch des Fungo. 5374.
- Kalender nur für 1444-81, mit Tafeln und Angaben über Finsternisse für 1442-5375. 62 mit Erklärungen, deren eine von 1392 ausgeht.
- Mit Tafeln für 1442-63. 5376.
- Mit Grklärung. 5377.
- Mit Grklärung, die zum Teil auffallend mit den Grklärungen zu den Kalendern 5378. des Yoh. von Gmunden übereinstimmen. Tedoch sind die Zeiten der Neumonde für die Lahre 1425-43 micht dieselben wie in dem entsprechenden Kalender des Gmunden.

- . Mit Tafeln für 1407-42 mmd Erklärungen.
- Mit Tafeln für 1410.

3.

- Mit Tafeln für 1420-1924 und Erklärungen.
- 4,85. Mit Tafeln, anch des Beda und Dionysius, für 1420-24.
- . Mit Tafeln für 1421–1500 und Erklärungen.
- -97. Mit Tafeln, teilweise mit Erklärungen.
  - Mit Tafeln für 1421-1507.
  - Mit Tafeln für 1406-82 Gemäss der Erklärung ist der Kalender für 1406-82 md Nürnberg gerechnet, wie in 5389, 92-94, 97.
  - Kalender gültig für 1406-82. Ausgang für die Berechnung der Kalender, zahlen ist 1417.
  - Kalender gültig für 1445-82, mit Tafeln für 1427-54.
  - Die Tahre 1421,28,25 bilden den Ausgang für die Kalenderzahlen.
  - Mit Tafel.
  - Mit Tafel für 1449-1551 und Erklämngen.
  - Indischer Kalender mit Erkläumgen.
- 3. Schr: Albert döffler; 5402 mit Erklänngen.
- Ähnlich 5402. Mit Bildern der 12 Zeichen. Schr. Jakob Meyer.
- Ahnlich 5402. Mit Tafeln ab 1425 und später geschriebenen Tafeln für 1446-65.
- Mit Sternanggungen und Tafeln für 1485-86.
- Mit Tafeln fün 1434-1509, mit Tafel der Einsternisse fün 1439-65 und Tafel des
- Beda für 1040, 68.... 1644.
- Mit Tafeln, anch der Finsternisse, für 1433-50.
- Mit Tafeln für 1437-88 und Erklärung. Schr: Yoh. Widemann um Nördling gen, Zisterziensermörch in Kaisheim.
- Der Kalender selbst fehlt.
- Mit Tafeln für 1440-62 und Cisiojanus nebst Erklärung.
- Mit Tafeln für 1441 1524 mnd Erklänung.
- Der Kalender enthält die Neu- und Vollmonde, Tafeln für 1420-2988 und
- Erklämngen, former Verschiedenes über Geburten, Wirkung der Planeten, Aderlassen,
- sorvie bewegliche Scheiben zur Darstellung der Planetenbewegungen wie bei den Volks-
- Kalendern (11535).
- Mit beweglichen Scheib**e**n für 1445-64.
- Nit Tafeln für 1447 –1520 und Erklärungen.
- Øer Kalender enthält die Nen-und Vollmonde, Tafeln für 1448-98,1448–2456 und 1450–88 nebst Erklärungen .

- Mit Tafeln für 1456-98, sowie Formerkungen betr. das Yahr 1456. 5417
- Mit Tafeln für 1450 1506. 5418.
- Mit Tafeln für 1453. 5419.
- Der schön geschriebene Kalender mit Erklärungen und mit Schriften 5420. über die Planeten (8377) und Zeichen (11825), sowie mit zahlreichen Figuren wurde für das Nürmberger Geschlecht der Schustab um 1458 ange
- Mit Tafeln für 1459-1535. 54 21.
- Mit Tafeln für 1460-92. 5422.
- 5423. Kalender mit Neu- und Vollmonden und mit Tafeln für 1480 2428.
- Mit beweglichen Scheiben zur Darstellung der Sommen = und Mondbewegung 5424.
- 5426-24. Der Kalender enthält die Nen-und Vollmonde, ferner den mittlem mu wahren Sonnenort, Tagesdauer, Auf= und Untergang der Sonne, mit Tafely für die Yahre 0-1539, 0-1934, 0-1940, 0-2101 md 1463-1539.
- Mit einer Erklärung, wo die Zeitrechnung des Holywood erwähnt wird. 5427.
- Mit Tafeln für 1420-2456 und Erkläringen, zuletzt über den Einfluss des Mondes in den Zeichen, über den Einfluss der Zeichen und der Planeten, nach Art der Volkskalender (11535).
- 5429. Mit Tafeln und Erklärungen.
- 5430. Mit Tafel für 1457-1504.
- 5432. Mit Tafeln für 1464-1523.
- 5433. Mit Tafeln für 1465-1500.
- 5434. Mit Tafeln für 1466 1503, 1466 1694, 1466 1690 mid mit Erklämngen.
- Mit Tafel für 1471-1553. 5435.
- Mit Tafeln, anch des Beda, für 1474-1510.
- 5436° Gemäss der Erklämng handelt es sich um die mittleren Nemondzeiten 5437. Mit Tafel ab 1481.
- 5438-39. Der Kalender enthålt die Neu- und Vollmonde, ferner Tafeln, anch der Finsternisse, für 1485-1522 nebst brklärung.
- 5440. Mit Tafel für 1486-1553.
- 5448. Mit Tafeln und Grklärungen.
- 5443. Mit Tafeln.
- 5444. Mit Tafel für 1430-57.
- 5445. Mit Tafeln für 1501 44.
- 5446. Der Kalender enthält die Nen- und Vollmonde, alle Zeiten um 2 m gröner uls die Zeiten in Pflamms Kalender für 1496-1533, aber die gleichen, wit im Volkskalender 11560; ferner den Mondlanf, ansserdem Tafeln fin 1495.

- 47. Mit Tafeln ab 1477 mnd ab 1485, ferner für 1420-2456, sowie für die Finsternisse 1443-1534.
- 48. Mit Tafel für 1496-1551.
- 149. Mit Tafel ab 1496 und Erklärung.
- 50. Mit Tafeln für 1420 1728 und ab 1496.
- 51. Mit Tafeln für 1498-1534.
- 52. Mit Tafeln für 1500 1521, 1500 29 md Erklämigen.
- 53-54. Mit Tafeln für 1501-1600.
- 55. Mit Tafeln für 1505-1614 und Erklärungen.
- 56. Mit Tafeln für 1516 34 mnd 1516 31, ferner mit Tafel der Finsternisse für 1516 - 70 mnd Ulm nebst Erklärungen.
- 157. Mit Tufel der Bewegung des Mondes und mit Finstermstafeln für 1532-51 nebst brklärungen.
- 54. Mit Tufeln und Erklärungen.
- 60. Mit Tafeln für 1599-1706.
- 61-**62**. Ausgangsjahr 1300.
- 48. Mit Angaben für Frag und Regensburg über gewesene und zukünftige Finsternisse 1365-1422 und mit Tafeln für 1420-44.
- 64. Verfasst zu Ulm gemäss der Zeitrechnung 5150-77.
- 67. Mit einer Erklärung unter Grvähnung der Jahre 1482 und 91.
- 69. Kalender für 4 Folgen mit Tafeln und Erklärungen.
- 70. Mit Tafeln für 1394-1470 und ab 1328 und mit Erklärungen.
- 71. Mit Tafeln für 1060-1200 und Erklärungen.
- 72-73. Kalender für 4 Folgen, wovon nur die 1. Folge in 5473, mit Erklärung.
- 75. Mit Tafeln.
- 78-79. Mit Tafeln ab 1430 mnd Erklärungen.
- 80. Mit Tafeln und Erklärung unter Erwähnung des Jahres 1439.
- 82. Mit Tafeln für 1406, 1469, 1399 1436 und mit Erklärung.
- 83. Mit Tafel.
- 84. Mit Angabe der Tagesdauer und Sommenhöhe gemäss Petrus von Däne = mark,
- 86. Mit Tafeln, darunter des Dionysius für 988-1492.
- 87. Mit Tafel und Erklärungen.
- 88. Mit Tafeln für 1405-34 und 1464-1529.
- 89. Siehe St. Gallen, Mitteil. 9.25-28.
- 90-95. Mit meistens übereinstimmenden Tafeln, in 5491 zuletzt Tafel des Dionysius für 1064,82.
- 97. Mit Tafeln und Erklärungen.

5498. Abschrift in Vin 9747. 1-12' (XVIII).

5500-01. Mit Tafeln.

5504. s. Sickel, Wiener Sitzungsberichte 38.154.

5507. Mit Tafeln, zuletzt Tafel für 1064, 92.... 1558.

5509. Mit Tafeln.

5512. Mit Leitrechnung und Grklärungen über Aderlassen und Fredeutung des Neujahrstages für das Wetter; zuletzt Tafel des Cyrillus mit alter Gleichsetzung der Jahre 1076-85.

5513-15. Mit Tafeln.

5520. Mit Mitteilung des Grscheinens eines hellen Sternes am 6.X. 1114 nach Sommenaufgang, der oberhalb des Turmes von St. Stephan 12 Um. läufe nach Art eines Kreuzes machte. Hugelblitz oder Fenerkugel?

5521. Mit Tafel und Grklärungen.

5523. Mit Tafel.

5524. Mit Tafeln und Erklärungen.

5525. Mit Erklärungen.

5531. Mit Tafeln und Erklärungen.

5532. Mit Tafel und Erklärung, voo Hermann der Lahme erwähnt wird.

5539. Mit Tafeln.

5541. Mit Tafeln für 1064, 92.... 1568 und für 1091, 1119.... 1595.

5542. Mit Tafeln und Erklärung.

5545. Mit Figuren und Erklärung.

5546. Mit Tafel des Gerland.

5547. Mit drehbarer Scheibe zur Darstellung der Sonnen= und Mondbewegung.

5554. Mit Tafeln, wovon eine des XV. Yahrh, und Erklärung.

5555. Mit Tafel.

5556. Mit Erklärung.

5557. Die Nermonde sind berechnet gemäss den Zeitrechnungen 7513-46 und

5559. Mit Neu = und Wollmonden.

5561. Mit Tafel und Erklärung.

5562. Mit Erklärung, die ein Beispiel für 1337 enthält.

5567. Mit Tafel des Mondlaufes durch die Zeichen und Deutung der Zeichen.

5573. Nur Auf= und Untergänge und Örter der Somme.

5577. Der Kalender ist mit Hilfe der von Yoh. lampanus berechmeten Take für Novarra berechnet.

5582. Mit Tafeln und Berechnungen.

- Mit Tafeln und Erklärungen.
- . Mit Tafeln und Erklärungen.
- . Nur die Auf: und Untergänge und Örter der Sorme und Daner von Tag und Nacht.
- 5709. Tafeln der Yahrfolgen, des Osterfestes, der Tahresmerkzahlen n.s.w., davon 5594-5667 gemäss den Yahren ihrer Geltung in (), 5668-5709 ye= mäss dem Jahrhundert der Schrift geordnet. Die Hs. Klagenfut Studienbibl. 144. 14-18' um 1475 enthält eine Tafel mit Erklärung. Schr: der Zominikaner Maytin von Iglan.
- Tafel des Dionysins für 1-801, des Toeda für 532-1063, sowie andere Tafeln.
- Dannter Tafel des Beda für 532-1063.
- s. Tahresbericht des öffentlichen Stiftungs = Gymnasiums St. P.aul 1889 S. 47. Mit Grklärung.
- Tafel des Dionysius mit bintragen für 934-96.
- Danmter Tafeln des Dionysins und des Cyrillus.
- Poetr: Astertafol. Schr: Honstantins vom Kloster durenil. Dr.: Steffens, Lat. Palaeo Mit Erklämmg.
- Mit Erklämmg, meter Erwähnung des Jahres 1857.
- Schr: Mathias Rem ans Weinsberg.
- Mit anderer Tafel für 1450-62 und mit Erklärung, unter Erwähnung des Jah. 7. Mit Erklärung.
- Gemäss der Zeitrechnung 7518-46.
- Mit Erklärung.
- Mit Erklärung. Schr: Yoh. Welden, Sohn des Schmieds von Augsburg.
- Dr: Migne 90. 753.
- Mit Erklärungen.
- Almlich den Tafeln in 5307.
- Mit Tafel des Dionysius für 1044-1544 und des Gerland.
- Mit Grklärungen.
- Mit Orklårung.
- Mit Grklämngen.
- Mit beweglichen Scheiben zum Berechnen der Tahresmerkzahlen n. s.w.
- Verf. ans Venedig.
- Verf: Mönch in Tegennee. Seine anderen Friefe (Wal 3108 und Cgm 739) sind kinchlichen Inhaltes.
- Wit Tafeln fin 1475-1570 md ab 1440 md mit Erkläning.

- 5720. Den Längenmterschied Wien-Konstanz erhielt Keck vom Magister Burkard.
- 5726. Bets: de Tafel des Dionysius.
- 5729-35. Geschrieben vor 1474.
- Unter Erwähnung des Sahres 1460. 5730.
- 5731. Mit vielen Verbesserungen. Schr. Homad.
- 5736. Vorhersage für 1462 auf Grund von 2 Finsternissen und 1 Eusammenkunge von Impiter und Mars.
- 5739. Schn: Y.P. de G. in Erfurt.
- Mot Tafeln für 1454-1600 und Beispiel für 1469.
- Geschrieben in der Universität Köln. 5741.
- Verf: Magister. Schr: Yakob von Würzburg. Mit Anmerkung des XVI. Yaluh.
- 5743-58. Zum grässten Teil vorwendet von Frisch in Yoh. Ylepleri Opera omnia, Frank furt 1858-71. Eine oberflächliche Gnhaltsangabe von M. Gotl. Hansch (Acta eruditorum anno 1714, Leipzig 1714). s: W. Dyck, Nova Keplening (Abh. d. K. B. Ah. d. Wiss. Math. phys. Ill. XXVIII un 2 S. IV - VI, München 1915)
- 5743. "diber Hipparchi." Rechnungen über die Bewegung und Grösse von Some
- 5744. Betr: Mondbewegung.
- 5745. Betr: die neuen Sterne von 1600 mod 1604.
- Anszüge ans Büchern über die Musik.
- "Geometrica". Betr: Wasserwerke und die Ausprüche verschiedener Man. ner auf Brahes Lehre vom Weltgebände.
- 5748. Betr: Bewegung der Planeten Merkur, Verms, Gripiter und Satum.
- 5749. Betr: Bewegung des Mars.
- Tetr: Theweging des Mondes, besonders auf Grund der Finsternisse, und Bu. backtungen der Inpitersmonde mit dem Fermohn
- 5751-52. Bets: Leitrechnung, J. T. Auszüge aus Bücherni.
- 5753. Betr: Beobachtung von Planetenörtern und des neuen Sternes von 1604, Man bewegung, Bewegung des Firsternhimmels, Jahreslänge, viele Gestimmgen.
- 5754. Betr: Mondbewegung, Gestimmgen.
- Betr: Berechnung der Andolfischen Tafeln.
- Betr: Sphärische Breicke, Planetenbervegung, Zeitrechnung, Gestummen, Ansielst von 1611 über die Sterndeutung.
- Betr: Mathematik, Planetenbewegung, Zeitrechnung.
- Dr: C. Bruhus, Berielot der Gesellsch. d. Wissensch. zn Leipzig, Band 24 (1878).
- 5778. Betr. Reimers Auspruch auf die Aufstellung dieser Lehre.
- Anhang zu einem Briefe an Herwart.

-27. Toetr: Priefe an Kepler mit seinen Antworten, zum Teil abgedruckt von Hansch in Go. Kepleri aliorungue Expistolae mutuae, Leizzig 1718. Das Verzeichnis der meisten Briefabsender mitgeteilt in Itota eruditorum anno 1714, Leizzig 1714, S.248-46. m. 5826-27 entsprechen Frand III-XII der Hansch'schen Sammlung. Von diesen Friefbånden sind mu Frand XI und Vin 10703 völlig duschgesehen. Die Namen der Schreiber und Empfänger in den anderen Fränden sind entnommen der Friefamgabe des Hansch und seinem Verzeichnisse, mit der Bezeichnung: Vin + Pul, falls ihre Zuweisung nach Vin oder Pul, ummöglich war.

Dr: Favaro, Carteggio inedito, Trologna 1886.

Dr: Hansch 393.

Betr: Begleitschreiben zu seinem Werke, Harmonicae mundi." Dr: Mezger, Geschichte der ver. k. Kreis= und Stadtbibl. in Augsburg, Augsburg 1842. 5.17-18

Dr: Hansch 438.

Dr: Ang. Hermann, Poecile 2., 214, Halle 1726.

Dr: Hansch 276.

Dr: Hansch 598.

Dr: Hansch 101.

Dr: Hansch 228.

Dr: W. v. Dyck, Abh. d. H. Bayr. Akad. d. Wiss. Math-Phys. Klasse XXVIII m. 2.

Dr: Hansch 169.

Dr: Hansch 371.

Dr: Hansch 403.

Dr: Frisch Kepleri opera 2. 607; 5.77.

Dr: Hansch 91.

Ar: Yoh. Kransler, Acht ungedruckte Briefe Yoh. Keplers, Yahrbücher der diteratur, Anzeigeblatt 121. 1-14, Wien 1848. S. anch Leopold Schuster, Yoh. Kepler und 2 Welthagen Seiner Zeit, Festschrift der Universität Graz, Graz 1887.

Dr: Hansch 362.

Dr: Hansch 378.

Dr: Hansch 284.

-61. Dr: G. Ansohütz, Ungedruckte Korrespondenz zwischen G. Kepler und Herwart von Hohenburg, Sitz. Ber. d. böhm. Gesellsch. d. Wiss., Prag. 1886,

Dr: Hansch 591.

Dr: Hansch 491.

Dr: Hansch 399.

```
5868. Dr. Hornsch 690.
```

5869. Dr: Hansch 440.

Dr: Hansch 12.

Dr: Favaro, Carteggio inedito, Bologna 1886, wo anch 3 Fariefe Maginis an Kep. ler abgedruckt sind.

Pr: Hansch 550. 5875.

Dr: Hansol 555. 5876.

5877. Dr: Hansch 689.

5878. Dr: Hansch 588.

5879. Dr: Hansch 648 (nu ein Perief).

5882. Br: Hansch 367.

5883. Dr: Hansch 293.

5884. Dr: Hansch 418.

Dr: Hansch 570. 5886.

Dr: Hansch 384. 5887.

5889. Dr: Hansch 507.

5890. Dr: Hansch 642.

5891. Dr: Hansch 333.

5894. Dr.: Hansch 670.

5898. Dr. Hansch 573.

5899. Dr. Hansch 408.

Ør: Hansch 327. 5902.

5903,04. Dr: Hansch 557, 563.

Dr: Degener, Aus der Handschriften-Abteilung der Preussischen Staatsbiblioth.

Freelin 1922, 5.135-36 mit dichtdruck. 5908. Dr. Hansch 352.

5914. Verf: Listerzionser.

5422. Betr: Beobachtung eines Kometen.

5923. Dr. Berliner Akad. d. Wiss. Miscell. 1. 166.

5929-30. Betr: Connenflecken, Oberfläche von Venus und Impiter, Einsternisse, Bedochung gen der Inpitersmonde, veränderliche Sterne, Tierkreislicht, Nordlicht, erdmagne tische Beobachtungen, die Breite von Brandenburg und Hamburg.

5986. Betr: seine Kalender, Beobachtungen von veränderlichen Sternen und Sonnen flecken, Fernsohre, die Grrichtung einer Sternwarte in Berlin.

5989. Betr: Kalenderverbesserung.

5995. Verf: Vesnit und Magister.

5997. Verf: Hofgårtner des Herzogs Maximilian in München.

Betr: Astronomische Uhr im Dom zu Augsburg.

Bets: Die Stermvarte in Mannheim.

Verf: Franziskaner in Würzburg

Verf: Magister aus Mergentheim. Ist der Name des Verf. von Libri falsch gele-

sen worden und lautet: Arnold Yhmig (s.6285) 2. Der Vorname Adolf war

doch im XV. Tahrh im Süddentschland ungebränchlich!

Verf: Magister.

Fortsetzung von Spalte 5 des Verzeichnisses: 118, 117, 137, 140, 144, 147, 150.

Betr: Reisetagebuch für 14. III - 30. VIII 1716 mit Bildnis des Verfassers.

Zahlreiche Beobachtungen in den Briefen.

Verf: Yesnit und Professor der Mathematik in Dillingen und 1622-26 in ^{2.b.} Betr: Vorlesungen in Ingolstadt in 12 und in 20 Abschnitten. 6827 bet. wissenschaftliches Rechnen mit Beispielen.

Dr: Wolf Notizen 21-24.

Poets: Planetenbervegung auf Grund der Lebuen des Ptolemaios, Kopernik und Brahe.

Collet. Verf. genannt: I. de Regionsonte (6034, 43, 51, 6103, 07, 12, 15, 20), de Monte Regali (6090), de Monteregio (6031, 62, 79, 95, 96, 6102, 16, 22), Konsperg (6060), Königsberger (6078, 6100), kunssperger (6079), künisperg (6109), kunssperg, (6108, 24), kundsperg (7723), künsperch (10982), Ioh. Germanus (6125). Gemäss Anmerkung eigenhändige Niederschrift des Verfassers. Diese Reihe von Kalendern mit Stellungen der Planeten und einzelnen Wetterangahen, von denen der für 1463 für Ferrara und Poologna berechnet ist, wurde 1509 auf dem "Gremplmargt" zu Poamberg gekauft und später mit den Tahrbüchern 1464-84 in einen Frand vereinigt. Den Gesamtband kaufte 1525 ein anderer Känfer von Willibald Pirkheimer aus den Poüchern des Joh. von Königsberg.

16. "Tabulae directionum" mit Erklärung in 31 Abschnitten nebst Widmung an Erzbischof Yoh. von Gran, verfasst 1467 in Gran. Ar: Augsburg Ohne Tafeln. Schr: Yakob von Würzburg.

Die Erklärungen wurden erweitert durch Brudzewo 1478, sowie die Tafeln durch Zusatztafeln, die Stanislans von Sandomir für Brudzewo 1478 rechnete.

Gemäss einer Ammerkung des früheren Toesitzers Martin von Ilkus d. A". hat Körnigsberg diese Tafeln 1467 in Gran gerechnet, teilweise mit Hilfe des Ylkus. Yoh. Broscius fügte hinzu, dass Ylkus diesen Poand der Universität Krakan geschenkt und die Schenkung der motallenen Himmelskugel und anderer Geräte durch König Mathias veranlasst habe.

6043. Nur die Widmung der Tafeln.

6044. Sehr schöne Schrift.

6047. Deutsche Übersetzung der Abschnitte 1-20, ohne Tafeln.

6049. Mit in Krakan 1488 berechneten Zusatztafeln des Bregor von Forst für Magister Michael von Foreslan.

6051. Werf. Pfarrer zu Langenerling. Schr: Oswald Ramser.

b052-57. "Tabula primi mobilis" mit Grklärung in 63 Abschnitten nebst Widmung an König Mathias von Ungam. Yls. Illagenfurt Bischöfe Foibl. XXX b. 4: 64-146 (XV) enthält eine Abschrift der Tafeln und Br. klärung von der Hand des St. Rosinus mit seinen Anmerkungen.

6052. Selv schöne Schrift.

6054. Schöne Schrift, aber ohne die Widmung.

6056. Besitzer A. von Brudgervo.

6058. Bentsche Übersetzung der Abschnitte 1-27 durch Konrad Textrim, aber ohne Tafeln.

6059. Ans dem Besitze des Ylartmann Schedel. Auch Abschrift des Druk, kes von 1474 wie die Fortsetzung, für 1491 – 1506, in Chn 468^a?

6060-80. 6060-73,79 mit einer Erklärung, die mit der Erklärung im Druck, 14 75, zum grössten Teil übereinstimmt. In der Erklärung sine Finsternistafel für 1475-1530, sowie Tafeln für den Sommen: und Mondlauf für 1475-1534. Nur der Kalender ab 1494 in 6061,63,64, 67,74,78. Ohne Yalender in 6073,80. Ohne brklärung in 6074-76. Mit Tu: feln ab 1493 in 6068,64,67.

6060. Schr. Ulrich Tonpüchler, Schulmeister im Rosenheim.

bug. Die Ho. gehörte früher St. Ulrich in Angeburg.

6071-72. Schr: Hartmann Schedel.

6078. Soll at 1507 gelten.

6084, 6086. Mit Beispiel für 1493 und mit Sternverzeichnis des Gaschowitz. 6085. Mit Beispiel für 1499.

6087. Verf: Magister.

6088. Verf. Magister.

6089, 90. Mit Ortsverzeichnis, Tafeln der Flanetenbewegung, danmter auch für 14

- nebst Grklärungen. Die angefügten Finsternistafeln für 1490-1551 bewei sen, dass hier eine spätere Bearbeitung und Grweiterung vorliegt; zuletzt eine wohl nicht von K. herrührende Erklärung. In 6090 mm diese Erkläung
- Anzng am der Erklanng zum Kalender. 093.
- Mit vorangehender Widmung der Erhard Ratdoll an Herzog Friedrich von Ur= 095. brni; vermutlich Absolvift des Druckes Hain 13797, gedruckt 1476-82.
- 0098-6101. "Opitome almagesti mit Widmung an Kardinal Ressarion. 6098.sehr schöne Schrift; auf der 1. Seite Stolemaios mit Zirkel und Pauch dargestellt. 6099 mwollständig. Dr: Venedig 1496.
- 102. Gemäss Tautstetter eine Abschrift der Niederschrift Königsbergs.
- 0110. Anscheinend eine Erweiterung von 6108. Mit ^aafel für Nürnberg.
  - Gleicher Amfang wie 7723!

121.

- 111/15. "Torquetum." Dr: Nürnberg 1544.
- Abgesehen von der 1520 entstandenen Figur wohl vom Verfasser selbst ge 111. schrieben, wie auch 6104, 16, 17.
- Betr: Vorhersage von Ereignissen auf Grund von Zusammenkünften und 117. Stellungen.
  - Toetr: Wirkliche Grösse und Bewegung der Sphären. Früherer Besitzer Erz. bischof Joh. von Gran.
- Betr: Tafeln der Deklination der Sonne. Als Verf. aber Magister Joh. de 123. Ylonia genannt, wohl nur aus Versehen. Gemäss der Anmerkung rechts am Rande soll Joh. von Königsberg die Tafel in Padua 1464 ent. worfen haben.
- 125-27. Dr: Curtze, Abhandlungen zur Geschichte der math. Wiss. <u>12</u>. (1902),192-
- Betr: Meridiankreis, Aequatoreul, Teodolit, Durchgangwohn und Vertikalkreis. 132.
- Ohne wertvolle eigene Beobachtungen. Die meisten Angaben sind alten 135. Geschichtsbrichern entnommen. Die späteren auf Nürnberg bezüglichen Angaben reichen bis 1688.
- Verf: ein Dominikaner, widmet seinem Lehrer, dem Magister und Domi. 136. nikaner Gohannes diese Arbeit, wo er ans dem zu Gevall (2) beobachteten Ort des Kometen dessen Grösse und Höhe ableiten will. Nur der Anfang vorhanden.
- Bedeutung des Kometen gemäss Ali. 139.
- Mitteilung am Rom über die Sichtbarkeit im Februar und März. 146.
- Beobachtung zu Wien, unter Hinneis auf die Amicht des Frieds. v. Drosen-148.
- Beobachtung zu Wien mit Angabe der Orter des Kopfes und des Schweifes 149. des Horneten, ferner Berechnung der Entfemming gemäss Ptolemaios.

- Mit Anmerkung späterer Hand, dass Yoh. Rasch 1579 der Schreiber war. Bericht über die vierterlige Schrift eines Magisters der Wiener Universität und hervorragenden Sternkundigen (Joh. v. Königsberg ?), worin gnerst der Ort (abweichend von 6149) und die Bahn des Kometen
- und dann seine Bedentung gemäss Abn-Ma Sar und Ptolemaios 6152. Die Abhandlung entstand in Bologna.
- 6153. Verf. beobachtete den Korneten mit Astrolab und Himmelsgerüst nach den Anweisungen seiner delver, die ihn von Anfang an gesehen haben. Als Ort wird Algol genannt, wie in 6151.
- 6154. Verf: Sterndeuter in Neumarkt. Die Abhandlung soll von Yoh. von Königsberg zu Wien (!) hochgeschätzt sein.
- Mit Widmung an König Mathias von Ungam.
- 6159. Verf: Dr. theol.
- Über den Ursprung und die Bedeutung der Kometen gemäss den Lehren 6160. des Grosseteste und R.v. Yorkshire, vorgetragen zu Grfust.
- Dem Wortlant nach sehr ähnlich 6153, natürlich ausser betreffend die Bahn des Ylometen und den Beobachtungsort, in diesem Falle
- 6169. Beobachtet in Nürnberg.
- 6172 a. Ym Druckbande der Universitätsbibliothek. Tetr: Beobachtungen vom Krimberg.
- 6179. Verf: Gin 80 jähriger Sternseher" in Hamburg. Curtius (s. 2043)?
- Beobabbet in Giessen, anch die Schweiflänge mit Astrolab gemessen. Mit farbigen Bildom. 6194.
- Anelle: Ptolemaios. Mit schönen Bildern der 9 verschiedenen Kornetenarton
- Anelle: Ali und Abû-Ma Esar, Mit Angaben über 2 in Brüssel gesehem Nordlichter und mit schönen Bildern.
- 6200. Anelle: Ptolemaios, Abû-Ma-Csar, Ali, Olliquind. Mit Bilden.
- 6201. Anscheinend 8 Doktorthesen über die Natur der Kometen, unter Erwäh. nung, dass Brake, Eveling und Casting das Kometenlicht unbestän dig fanden und dass Eveling am 5. II. 1661 einen Kometen als rund, am 2. III. aber als in Teile getrennt beobachtete.
- 6205. Zuerst über die Beschaffenheit der Kometen, dann über Rheticus, Landsberg, Schlissel, Reimar, guletzt über die Verwendung des Meteoroscopium Diese Schrift übersendet Bavid Höschel 1596 dom Herwart als Arbeit eines unbekannten Verfassess. 6208. Quelle: Pholemais.

- anelle: El Kindî.
- Quelle: Ptolemaios und Ell ibn Abi's. Mit vielen Bildern.
- anelle: Auton von Montulm.
- Oder für Sobernburg? (s. Libri 1859, 1095 m. 2 Computus Nürnbergensis, Schr: Yak. Sobernburg. 1431).
- 7-19. s. Kaltenbrunner, Vorgeschichte.
- P. Dr: Curtze, Mitteil. des Coppernicus-Vereins zu Thorn 1.5-17.
- 1. Früher im Besitze des Yoh. Hervelke. Dr.: Lindhagen, Bihang till 46.
- Svenska Vetensk. Akad. Handlingar Band 6 m 12.
- . Dr: Curtze, Zeitschrift f. Math. und Physik 19. (1874), 456.
- Dr: Curtze, Zeitschrift f. Math. und Physik 19. (1844), 454-56.
- . Darunter Sekantentafel, Tafel der Nen- und Vollmonde, Tafel der Erdferne
- der Sonne für 1450-2085 und Tafel der Breiten der Planeten . Dr.: Curtze, Zeitschrift für Math. und Physik 20. (1875), 221-243.
- . Dr: Curtze, Mitteil. des Coppernions-Vereins zu Thorn 1. 35-36.
- Dr: Curtze, Mitteil. des Coppernicus Vereins zu Thorn 1. 36-37.
- 28. Ar: Curtze, Mitteil. des Coppernicus-Vereins zu Thom 1. 38-89.
- Dr: Curtze, Zeitschrift für Math. und Physik 20. (1845), 244-245.
- Unvollständig.
- Wiele Anmerkungen, wahrscheinlich von Hopernik, in dem Druckbande
- von Stöfflers Ephemeriden für 1532-51 der Stermvarte Pulkowo. 32. Dr: Curtze, Mitteil. des Copperniens-Vèreins zu Thorn 1. 23-33.
- Die Mitteilungen umfassen 3 eigene Beobachtungen von Finsternissen.
- und Kometen 1769-73, ferner viele wissenschaftliche Angaben über
- Hometen, Vermsvorübergang, Nordlichter und Finsternisse, haupträch.
- lich ans den Gabren 1767-71. Die Friefschreiber sind gelegentlich angege
- ben, wie Belisle.
- b. Verf: Magister, Dr. art et med.
- 9. Verf: Magister.
- 4. Werf: Magister.
- Krakan s. 484, 505, 512-16, 540, 545, 551-53, 1391-92, 1926, 2162, 2200,
- 2720, 3471, 3482, 3485, 3492-93, 5055, 5292, 6049, 6244-45, 6250, 6253
- 54, 6860, 6517, 6529, 7739, 7785; 90492, 9349, 9406, 9982, 10713, 10815-
- 55, 11115, 11854-55, 11566-73, 11704-05, 11729-32, 12199, 12476,
- 12493, 12551.
- Verf: Professor am Elisabeth = Gymnasum zu Breslan . Schr: Joh. Elwist Gebauer.

6257-68. Verf: geboren in München um 1487, wurde 1517 Professor der Sternkunde zu Or. ford, las dort riber Sternkunde, die "Sphaera "des Joh. Holywood, über das Astro. lab und niber die Erdkunde des Ptolemaios und errichtete 1520 die jetzt moch in Oxford vorhandene Säule mit verschiedenen Sonnenulven. Die Abhandlungen 6257-68 werden mehr oder weriger Anslegungen älterer Schriften sim, wie anch der Verfasser in 6257 zugibt, viele Anweisungen zur Herstellung von Someruhren einem alten Bande des Karthämerklosters zu Auerbach bei Wien entnommen zu haben.

6257. Abbildung von 2 Seiten bei A. Gatty, The book of sundials, 2. Aufl. London

"Speculum planetarum".

6268. "Planitorbium!

Verf: and Waldenburg. 6272.

Dr: Hanseh 439. 6278.

Teilweise Abschrift von 6278. 6279.

Dr: Hansch 445. 6282.

6283. Dr.: Wolf Notizen 21-24.

Verf. in Tiltzow. 6284.

Verf: Magister und Priester an St. Nikolai, aus Mergentheim. Er gibt ein Ver 6285. zeichnis sternkundlicher Kücher und Geräte und teilt mit; dass er ein Astrolat in Strassburg im Tahre 1500 verfertigt habe. Er schrieb KAbhandlungen 928, 3018, 6819, 7055, 7066, 7305, 9142 ab mid fügte einige Anmerkungen an; s. 60%.

6288. Ym 19 Abschnitten, mit Tafeln für 47° 30' und 48° Breite mit beigesetzten Jak. reszahlen 1660, 62-64.

6289. In 6 Absolmitten. Figur mit Fahreszahl 1661.

6295-97. Verf. ans Forchloen. Schr. Hartmann Schedel.

6296-97. Mit Widnung an Bischof Ludwig von Borbon zu Löwen.

6298. Bet: Bewegung der Horneten und Änderung der Neigung der Bahnen der gro Dr: Berliner Akad. d. Wiss. Mémoire fin 1750. sen Planeten

Beti: Sonnen: und Mondflecken. 6312.

Lamberts wissenschaftlicher Foriefwechsel, der nach Angabe von Johann II. Bernoulli (Yoh. Bernoulli, Yoh. Heim. Lamberts .... Deutsch. Gelehrter Pariefvechsel, Berlin 1781-84) von der Berliner Akademie der Wiss. ange. kauft sein soll, ist nicht bei der Akademie.

6322. Verf: Magister.

6823. Offenbar 2 verschiedene Abhandlungen, deren erste 10 Abschnitte und die queite 23 Abschnitte enthält.

- Unvollständig, mit Figuren. Schr: Werner.
- 2. Betr: Wesen der Sternkunde gemäss Aristoteles und Augustinus.
- 5. Dr: Hansch 584.

- 6_41. Verf. Gesnit in Yngolstadt 1605-16 und in München 1618-88. Foets: haupt= sächlich Sonneruhren und Zeitrechnung.
- 9. Dentsche Übersetzung von Burckhardt.
- 9. Ar: W. v. Dyck, Georg von Reichenbach, München 1912, S. 40.
  - In 33 Abschnitten. Mit Widmung an Papet Alexander VI. Verf: Ein Jude aus der Provence, wohl derselbe wie 5126. Dr. Paris 1500.
  - Verf: Professus des Paenediktinerklosters St. Aegidins in Nürnberg. Da nun auf S. 1 ein Professus Laurus (Laurentins ?) desselben Yllosters als Schreiber ungeführt ist, so darf man ihm wohl anch als Verf. der Tafeln ausehen.
- 3. Verfaset in Bologna.
- 6. Das Ende wie in dem Werke des Omar über die Gebutsbestimmungen, sonst aber keine Übereinstimmung.
- 7. Verf. ans Wasserburg.
- 9. Mit Tafeln der Nen- und Vollmonde für 1509-82, berechnet von Andreas Ergstetter an der Univ. Wien im Gahre 1509.
  - Betr: Ynschrift auf dem Lehrgerät in Regensburg, s. 11700.
- 8. Betr: Keplers Vergleichung der Vieleoke mit den Flanetenbahnen.
- 0. Betr: Leitrechnung im Ensammenhang mit der Besprechung eines Briefes
- Dr: Ymelmann, Periefe von G.W. von deibniz an den Astronomen der "Societät der Wissenschaften" Gottfried Kirch ans den Yahren 1702-07, Foerlin 1900.
- . Verf: ein Wönch. Betr: Osterrechnung. Dr. Krusch, S. 298-302.
- Verf: Papst Leo I. Dr: Ballerini, Leonis Opera 1. 1283.
- -6420. Verf: Herzog von Oesterreich, vor 1300 oder sogar um 1264 lebend, wenn ihm nr 6389 zuzuschreiben ist; also wohl Leopold <u>U</u>. von Babenberg (1198–1230).
  - s. Gustav Hellmann, Beiträge zur Geschichte der Meteorologie. Dr.: Augsburg 1489. Unvollständig: 6391, 6394-6500, 03,09,10,13,14,16,20. Die Ho. Helagenfurt Bischip. Bibl.  $\overline{XXXI}$  e 12.2-117 des  $\overline{XV}$ . Yabrh. enthält eine Abschrift.
  - Betr: Bedentung der vergangenen (von 173 bis 1186) und der zukünftigen (von 1385 bis 1401) Ensammenkünfte von Gupiter und Saturn.
- 8. Schr: Kourad von Ayffenbach.
  - Eine in Köln verfasste Umarbeitung.
  - "Tabulae resolutae!"
- . Gehörte früher G.G. Herwart. Verf: wohl Leowitz. Mit sehr sauber gezeichne=

- ten Figuren. M. Yconogr. 181 von 1555 enthält ansser der Widmung an Erzherzog Ferdinand sehr sanbere Zeichnungen und schöne auf die Zeit der Finsternisse bezügliche Bilder.
- 0468. Betr: den neven Stern von 1572, an dessen Ort anch in den Yahren 945 md 1264 etwas Ähnliches entstanden sei.
- 0479. Schr: Yoh. Schöner.
- b480. Betr: Kometenbeobachtungen und Berechnungen Kaestners. Br: Lichtenbeys Briefe <u>3</u> (1904), 206-83.
- 6481-84. Die Ho. M. Cam 66 nr 1 enthält eine Abschrift der Dewtung der Ensammen. knuft von Ynpiter und Saturn im Yahre 1484.
- 6489. Verf: <u>Dr</u>. med in Esslingen. Betr: <del>Znsummenstellung von Wetterbeobachtung</del> gen verschiedener Eorscher, danmter Kepler, M. Maestlin, Möller, Ykrubbe, Rui mers, Rüttel und eigener bei besonderen Stellungen der Planeten aus den Juhren 1472-1608.
- 6494-6646. Verf: Magister an der Universität Paris, ans Anniens in der Ticardie stammend. Er verfasste ansser den angeführten Abhandlungen einer Schrift über die Forücke, ferner im Jahre 1310 eine Erklärung der Alfonsischen Tafeln und im Jahre 1335 eine Schrift über die Planetenbewegung (Par. Reg 7281).
- 6497-6534. Tabulae primi mobilis "dazu Tafeln der Fireite der Planeten und der Finster. nisse, ferner Tafeln der Normonde für 1321, 45.... 1604.
- 6497. Ansserdem Tafeln der Aufsteigungen der Zeichen für Cremona. Soln: Ich Dank
- 6498. Ausserdem Tafel der Mondfinstomisse für 1377, Tafel der Aufsteigungen für May. deburg und 55° Breite, Tafel der Minuten der Foreite zwischen Sonne und Mond mit Beispielen, ferner Tafeln wie in 6506. Schr: Konrad.
- 6501. Nov einige Tafeln, darunter Tafel des Blolemaios und Tafeln der Bewegung der Sonne und der Sterne für 1381-89, ferner Ortsverzeichnes mit Köln, Mainz, Brannschweig, Halberstadt, Erfust und Prag. Ausserdem Berechnung einer Finsternis für 1374 und von 4 Gestirmungen von 1373-74.
- 6502. Nur einige Tafeln.
- 6503. Amsserdem verschiedene Tafeln, darunter Ortsverzeichnis mit Köln, Manz, Würzburg, Magdeburg, Brannschweig, wozu als Nachtrag: Freiburg, Wiecht, Gent, Erfurt, Wien.
- 6505. Bei den Finsternistafeln Tafel des Dank betr. Eintritts der Sonne in die Zeichen für 1330 und Paris.
- 6506. Bei den Einsternistafeln von späterer Hand Nachtrag: Tafeln des Dank bot. Cintritt der Sonne in die Zeichen für 1330 und Paris und für 1339 und Magdebug

Ausserdem Ortsverzeichnis mit vielen italienischen Orten und die Tafel des Magister Yoh. da Cremona über die Sommenhöhen für 450 Pareits.

Ansserdern Tafel der Hänser für 48° Breits.

- Nur einige Tafeln, ausserdem Tafel der Sonnen- und Mondbewegung in eine Stunde für Montpellier, sowie Erklärung zu einer Zeichnung einer Sommenfin-Nur einige Tafeln.
- Wie bei nr.6508.

Ansserden Tafeln wie in 6506 und Berechnungen für 1350 und 76.

Ansserdem verschiedene Tafeln , z. B. Tafel der Hänser für 48° Breits, Ortsverzeich=

nis, Daner des längsten Tages für Breslan und Unwechnung der Tafeln auf Bag und Krakan.

Ausserdem verschiedene Tafeln, z. B. Tafel der Aufsteigung der Zeichen für Bremona, sowie Erklärung wie in 6509.

Mit Anmerkung betr. Umrechnung der Sternlänge auf 1413 und dänge der Sterne des Ptolemaios que Zeit des Antonins.

Als Abfassingsjahr 1422 angegeben.

Nu die Finsternistafeln.

Offenbar starke Univandling in Italien, dessen Städte Cremona, Siena, Florenz und Bologna genannt werden. Ansverdem die Präzessionstafel des Magister Nikolans, Tafel der Hänser für 43° Foreite, Tafeln der Aufsteigungen der Feichen für 39-45° Breite, anch für 43° 30', nämlich Siena, ferner eine Erklärung zu den Tafeln der Breite.

Nur einige Tafeln, ausserdem die Ausgangswinkel für Erfurt, Toledo und Wien, sowie Ortsverzeichnis wie in 6517 und Anweisung zur Berechnung der Finsternisse für Erfust. Schr: Yoh. Sack.

Ansserdem Tafel der Hänser für 48° 50' Breite, nämlich für Paris, und Ortz verzeichnis mit verschiedenen deutschen Orten, aber nur mit Angaben in Graden; dagegen ist die Breite von Basel zu 47°40' und von Ingolstadt zu 48° 59' angegeben.

Nur einige Tafeln, hanptsächlich der Einsternisse, ausserdem eine Tafel für Trag Ausserdem Tafel der Schattenkurven auf Sommenquadrant von 1401, Ortsverzeich nis und 2 Sternverzeichnisse, ferner Anleitung zur Umrechnung der Tafeln von Toledo anf Drag, zuletzt Tafel für 52° Breite.

Uit Ansgangswinkeln für 1430–99 und Krakan, entnommen den Krakaner afeln und Tafel für 51° Breite.

Unsseedern einige Tafeln für 45° und 50° Breite, zuletzt Ortsverzeichnis und Ka

zeichnis von 40 Sternen.

Anscheinend Abschrift von 6515 nebst Ammerkungen. Sehr: Wilh. Geschens. torf. Ansserdern spåtere Ammerkungen betr. Neumond 1441, Umræchnung der Normonde von Paris auf Konstanz gemäss Angabe des Priors Tourkard Frie und Übereinstimmung der Neumondtafeln mit den Strassburger Tafeln. Ferner eine Anleitung zur Verbesserung der Tafeln.

Ansserden Tafel der Aufsteigung der Zeichen für 52° Breite.

Ym Druckbande, enthält ausserdem Tafel der Erdfernen der Planoten ub 1380 wie in 6610 med Tafeln der mittleren Bewegung wie in den Tafeln II, ferner die ans diesen Tafeln wohl abgeleiteten Tafeln des Heybeck zur Berechnung der Finsternisse wie in 4461, zuletzt eine Erklämme.

6535-67. Ursprünglich wohl in 41 Abschnitten, meistens mit Gusätzen, wie in 6538,53,59,60,61, wo 3 Absoluritte über 3 Geräte zur Bestimmung der Mittagsli nie (3007), der Sommenhöhe (3003) und der Sommenhöhe (Art Dreistab) vorkom men, sowie andere Znsätze.

Schr: Joh. Dank.

Als Werf. genannt Yoh. de Muris.

Mit einzelnen Ammerkungen. 6558.

ym Druckbande. 6559.

Mit den Figuren zu den 3 Geräten: Kreisscheibe mit beweglicher Regel, 65**60.** und mit senkrechtem Stab über der Mitte der Regel, anadrant mit beweg. licher Regel über einer Kreisscheibe, Dreistab.

6565. Schr: Hmillus de dunardis.

6568-69. Da die bishorigen Erklärungen zu den Tafeln schwierig und dunkel warm, hatte L., der dehrer des Dank, Erklämngen heransgegeben, welche Dank auf Wunsch seiner Mitschüler durch Beispiele erläutern will. L. hat Ta feln "primi mobilis" (1. Hålfte der Tafel I), dann Tafeln der Gleichungen der Planetenbervegungen (Tafeln  ${\mathbb I}$ ) und Tafeln der Finsternisse (2. Hälfk der Tafeln I) heransgegeben und dazu Erklämmgen (6535-67, 6541-93). Die ersten Erklärungen legt Dank and med zwar bis zum 44. Abschnitte.

6570. Hurze Einleitung zu den 3 Erklärungen des L., dann Abschrift der 3 Erklä. rungen und schließlich über die Einteilung der Himmelskreise und über die Mondhäuser.

6571-93. Ursprünglich wohl in 45 Abschnitten (s. 6574) zur Erklärung von Tafelm die von den Toledischen Tafeln insofern abweichen, als sie die 60 er Teilmy haben, med ihre Ausgangswinkel für Paris med 1320 gegeben sind. Die gele: yentlich als gesonderte Abhandlung aufgeführte 2. Hälfte (Abschnitt 39-42) handelt von den Finsternistafeln und zwar gemäss 6l-kattam und 6l-Zargâli. Belegentlich kommen Andermigen und Zusätze vor.

- 571. Schr: Yoh. Dank.
- 76. "Canones in tabulas Alfonsi."
- 192. Im Druckband.
- 194-6603. Darin Tafeln der mittleren Bewegungen der Planeten für 1,2-2000 Lahre, der Neu= und Vollmonde für 1321,45.... 1609 (wie 6497-6534), Gleichungen der Planeten nebet den Ausgangswinkeln für Paris und Christi Gebrut; meistens 15= 50°.
- 594-95. Non die mittleren Bewegungen, wo 13 = 60°.
- 596. Former die Grafernon der Planeten für 1320,40.... 1520 nmck Paris, wobei 15=60°, ferner die Gintritte der Sonne in die Zeichen für 1296, 1301.... 1446, anseg dem die Ansgangswinkel für 1320 nmd Paris. Mit Insatz des Joh. von Wasia. Ansgangswinkel für 1366 nmd 68 mmd Brügge. Die Tafeln sind hier yenammt: "Tabulae Alfonsi son correctiones et abbreviationes tabulanm Alfonsi."
- 97. Ferner die Ausgangswinkel für 1320 und Paus.
- 48. Nur die mittleren Bewegungen, dazu die Erdfernen für 1820, 40.... 1520
- 99,6601. Nur die Tafeln der Nen= und Vollmonde.
  - Tufeln der mittleren Bervegungen für 1380, 1408.... 1632 und der Neu- und Voll. monde für 1369, 43.... 1609 und für Pray, nebst Erklärung.
- 03. Nur die mittleren Bewegungen und die Neu- und Vollmonde nebst Grkläung.
- 14-05. Mit Widmung an Robert de Bardis, aus Florenz, decamus blacumensis ecclesiae. In der binleitung erwähnt die Tafeln des Ptolemaios, bl. Zargâlî, Tâbiz, Thomy (Theon 4) von Alexandria, dann die Beråte zur Bahndarstellung, wie die "semissa" und die Beråte des lampanus, ferner die Beråte zur Ortsbestimenung, wie die Himmelskugel, Himmelsscheibe, Astrolab, Halbastrolab, und die Onadranten. 6605 enthält 2 Abschnitte mehr.
- 08-14. s. m. 65 96, 48, 6604-05, 15. Die Tafeln beginnen erst mit 1340 in 6608, mit 1380 in 66 10, mit 1420 in 6612.
- 15-16. Mit Tafeln der mittleren Bewegungen fün 1385,63.... 1531, Tafeln der Erd. fernen für 1320,40.... 1520 mnd der Naumonde für 1328,47...1556. Diese Tafeln sind aus den Alfonsischen gerechnet, gelten deshalb für Toledo und ent halten die 60er Teilung. Ausserdem ein Ortsverzeichnis mit Braunschwag, Magdeburg, Köln, Mainz und Würzburg.
- 17-23. Tafeln der mittleren Bervegungen der Planeten für jeden Fahrestag, ferner

- der Gleichungen und der mittleren Bewegungen für die Tahre 1-1000 und 1-2000 (s.6618-19), wobei 1 5=30°.
- 6617. Non Tafel der mittleren Bewegungen, ansserdem Tafel der Neumonde für 1425-1500, sowie die mittlere Bewegung für 1446 ferner die Ansgangewinkel für Church
- 6618. Unvollständig.
- 66 19. Schr. Wilhelm Mütlin von Wingspin in der Fourse des steinernen Lowen zu brfut
- 6680. Ansserdem Tafel der mittleren Bewegungen für 1–2000 Jahre und die Unterteile, also eine Vereinigung der Tafeln II und IV. Ferner die Ausgangswinkel für Leipzig und Erfurt, sowie für Christi Geburt.
- 6622. Ansserdem die Ausgangswinkel für 1477 sowie dentsche Erklämme der Tafeln. Schlieselich Ortsverzeichnis (s.6060-85) mit Erklämme.
- 6623. Ohne Tafeln der Gleichungen, aber mit Tafeln der Normonde für 1425-1500.
- 6627-28. Tafeln für jeden Planeten gemäss seiner scheinbaren Umlanfszeit um die Erde.
- 6627. Nit Gleichsetzungen für 1458,64,67-78 und einer Erklärung, wodie Iahre 1407 und 1420 orwährt werden. Ausserdem spätere Ammerkungen über Anderunge, auch für 1473, gemäss Joh. von Königsberg.
- 6628. Mit deutscher Erklärung, worin mitgeteilt wird, dass dieses Tahrbuch aus Eng.
  land von einem mit Frankreich Krieg führenden König Heinrich (Heinrich I. 1418-222) kam.
- 6631-32. In Danks Erklärung der Alfonsischen Tafeln als von L. borechnet bezeichnet.
- 6635-30 Auscheinend in Perngia erfunden.
- 6649-41. Gehörte früher Yakob Christmann.
- 46. Der Halender ist entnommen dem Halender des L. und den Neumondtafeln des Yoh. Dank (Dancko).
- 6647: Verf: Professor in Yena.
- 6649. Dr.: Hansch 125.
- 6654. Dr.: Wolf Notizen 20-21.
- 6657. Ein Brief von 1825 abgedruckt in Wilh-Olbers, sein Leben und seine Werke
- 6659. Dr: Wolf Notizen 20-21.
- 6061. Br: Wilh. Olbers, sein deben und seine Worke II
- 6663. Beti: Ganss.
- 6665. Verf: General. Betr: Sommenflecken, Korneten, Impitersmonde und Sommenhöhen.
- 6666. Verfasser in Newburg.
- 6667-98. Verf: wohl dince, der einen Kalender mit Finsternistafeln für 1387-1462 und Oxford berechnete. Die vorliegenden Finsternistafeln reichen meist auch bis 1462 und gelten zum Teil (6674,75) ansdrücklich für Oxford, zum Teil sind sie für an dere Orte umgerechnet.

Diese Tafeln wurden vom Benediktiner Marchia de Emarda-dutheriis auf Verona umgerechnet und die erste Finsternis am 19. Mai 1387 in Übereinstimmung mit der Beredmung gemäss Alfons gefunden.

Dazn gehören Berechnungen für 1424 und für meridianum Snanastiensem ", sowie Berechnungen für 1426-30. Ansserden andere Finstermistafeln für 1424-62.

Alles wohl von Kourad von Gesselen herrührend.

Mit Erklärungen.

Mit Unrechnung von Oxford auf Wien.

Mit Figuren.

Mit Eiguren und Scheibe der Gahresmerkzahlen für 1434-75.

Mit Erklärung.

6707. "Liber anagliphamm "oder "Summa". Nur Fornchstücke. In 6704 Nik. de Dacia als Verf. genannt.

Wohl gerneint: J. J. von dittrow, Theoretische und praktische Astronomie, Wien 1821.

Dr: Wolf Notizen 20-21.

S. Mitt. d. Naturf. Gesellsch. Bern 1848 S. 271-72.

Betr: Multiplikationskreis für seine Sternwarte in Kasan.

Bets: auch die Bedeutung des Kometen von 1569.

Verf: Dr: Mit Beispiel für 1516.

Verf: Rektor des Gymnasiums in Heilbrown. Betr: Sommenuhr.

Ohne Cinleitung.

Schr: Ammerbach.

" Liber experimentorum."

3, Astronomia "oder "Astrologia", in Paris verfasst. Dr.: Opera omnia per Baccholim collecta, Mainz 1721. In 6752 mm Teil I.

Verf: "Magister Toh. de dima thenerdictus." Bets: Sommenhöhenbeobachtungen mit Onadranten in Fologna am 14.-20. XII. 1804 mnd 3.I-1. III. 1306, ferner mit dem

grossen Anadranten in Montpellier (43° 30' Breite) am 15. XI. 1306. Ausserdem

Präzession für 1304 und Höhe der Spica für 1304.

Werf: Kanneliter.

Werf: Luschan und Yoh. Luchtenberger.

Vorlesing des Professors in Greifswald. Schr. J. Trötticher.

Verf: Erzbischof von Trier.

Verf: Magister in Angsburg.

4. Verf: Dekan.

Betr: Zahl und Einteilung der Sterne, Gestimmigen für 1618-19, mit Beispiel für

- 16:8 mmd Tantzbach, die Verwendung des Astrolabs und der Sommennham. Mit Widmung an den Landgrafen Philipp von Hessen.
- 6770. Berechnet ans den Tafeln des Magini und G. Schoener mit Beispielen für 1501, 1547, 1619, schliesslich Tafeln der Ausgangswinkel für 1388, 1408.... 2008. 6771. Mit Tafel für die Yahre 76, 152.... 5776 und Beispielen für 1610, 19, 21, 85.
- 6774. Bets: Transversalteilung am Anadranten.
- 6775. Dr. Hansch 175.
- 6777-83. Lateinische Übersetzung von 1290 oder 1291 (6777) der judischen Erstans. gabe von 1288 des Werkes über den neuen Quadranten, wie er im Gegensetz zu dem bisher verwendeten anadranten genannt wurde. Dr. G. Troffito und C. Melzi d'Eril, Yl quadrante d'Israele di Gacob ben Machin, Florenz 1922.6777 schöne Schrift.
- 6784-93: 6784-85, 86-90, 91-93 sind verbesserte Ausgaben von 6777-83. In 6786-90 Key " Petrus de S. Andomaro" (s. 2055-82).
- 6796. Verf: Madin genannt, was aber unwahrscheinlich ist.
- Mit Sternverzeichnis für 1294, Tafel des Eintritts der Sonne in die Zeichen für 1376 und Mainz und Schattentafel, ferner von der gleichen Hand die Breite von Frankfurt und Speyer, sowie der Längenunterschied Toledo-Mainz und Tafel der Mondfinstermisse für 1377-86.
- 6799-6825. Obwohl in 68.00 Machir als Verfasser bezeichnet, ist dies Werk nur eine Bearbeitung seines Werkes und bildet offenbar den übergang zu den Bear bejtungen I und I des Gmunden, wo eine Ginleitung und unter Belaumy vieler Stellen einige Absolmitte über Höhenmessungen hinzugefügt wur.
- 6801. Mit Verzeichnis von 27 Sternen und Zusatz über die Herstellung der Rück seite des Quadranten.
- Mit im Tahre 1400 verfasster Tafel des Eintrites der Sonne in die Zeichen.
- 6819. Sihn: Arnold Kimig.
- 6821-22. Die Verwendung zählt 30 Abschnitte, worn noch 6 Abschnitte über Höhm messungen kommen.
- 6823. Mit Sternverzeichnis und Großerne der Sonne für 1405.
- 6825. Die Verwendung zählt 30 Abschnitte und 1 Verzeichnis von 27 Sternen
- 6826. Verwandt mit 6799, noch mehr aber mit 3555-69.
- 6827. In 2 Teilen mit Tafeln der täglichen und stündlichen Planetenbewegung aber olme die envälmten Figuren.
- 0828-30. Auf der Hochschule in Montpellier aus dem Yüdischen im Lateiniche 6832-49. Mit verschiedenen Tafeln, zum Teil für Montpellier, die alle in der

- rung 6852-58 erwähnt werden. Dr. G. Boffito und C. Melzi d'Grill, Florenz 1908. Mit Beispiel für 1315.
- Mit späterer Gleichsetzung der Gahre 1383-98; von Joh v. Wasia?
- Mit späterer Gleichsetzung der Jahre 1402-93.
- Mit späteren deutschen Ammerkungen über Länge und Breite von Mont pellier und Anwendung des Yahrbuches.
- Mit Erwähnung des Jahres 1443.
- -58. Verf. berechnete das Jahrbuch auf Grund der Toledischen Tafeln zum Graatz des rummehr fehlerhaften Lahrbuches des El-Zargâlî. Dieser "Ypaac arzachel di sibilia "hatte im Lahre 400 (arab. Zählung) ein menes Lahrbuch gerechnet, da das 600 Lahre vorher von Ammonios, Schüler des Ptolemaios, für dessen Tochter Kleopatra gerechnete Lahrbuch fehle haft geworden sei.
- -69. Wohl Abkürzung von 6852.
- -71. Ähmlich 6867-69.
- 6901. Verf. Aurelins Macrobins Ambrosins Theodosins.
  - Aus den Saturnalien. Dr. Lugduni 1597.
- -6901. Enthält vieles über Sternkunde in sehr volkstümlicher Form. Dr. dug. duni 1579. Unvollständig in 6874,75,79,91 und 95. In 6874,79,95,99, 6901 betr. Grösse der Grde und der Sonne: Obwohl Macrobins uls Verf. angegeben, so ist doch seine Verfasserschaft fraglich, da diese Ausführungen weder in den Saturnalien, noch in der Erklärung vorkommen.
- 79. Der Schluss gehört zur Erklärung.
  - Deutsche Übersetzung.
- -06. Als Verf. genannt Theodosius Ambrosius u. Yoh. Holywood. Teets: Abstand der Planetenbahnen.
- -31. Werf: Sohn des Mich. Maestlin.
- Betr: Rechnung auf Grund der Printenischen Tafeln.
- Betr: Rechnung auf Grund der Tafeln Brahes.
- Rets: Rechnung und Beobachtung der Mondfinsternis vom 5. II. 1620 (s. 6926), über die vom Landgrafen neben dem Monde gesehenen 3 Steme und die Zusammenkunft Saturus mit dem Monde am 17. VII. 1620.
- Betr: die künftige völlige Mondfinsternis am Andreastage und die Bitte des Land grafen Philipp von Hessen, seine Geburtsgestimmig zu berechnen: Ach ich bin für dergleichen gar zu gering und schlecht. Mein Parens (d. h. Michael Maestlin) amat astrologiam et ipsins cultures, sed ipse astrologus non est."

- 6435. Mit Widmung an den Herzog Friedrich von Württemberg. Entwurf von M. Masstlin, Abschrift von G. Maestlin. Der Komet 1618 I wurde nicht gescher, von 1618 II nur der Schweif, dagegen 1618 II von 1618-19 beobachtet.
- 6936. Betr: Sonnenfinsternis zur Zeit der Geburt von Romulus und Renns.
- 6941-73. Betr: Rechnung auf Ernnd der Prutenischen Tafeln in 6941-44,46-48 und auf Ernnd der Tafeln Brahes in 6949. Schr: G. Maestlin in 6944,46,52,62,65,66,70,73.
- 6957. Bets: Zeitrechnung und Planetenbahnen.
- 6959. Betr: Die Werke von Kepler, Kopernik, Brahe, Reinhold und Nikolaus Mulerin, imsbesondere die Bebrut des Ronnelus und Rennus, für die Maestlin 2 Gebrutsgestimmigen stellt und sogar die Schwangerschaftsdauer zu 278 Tagen berechnet; s. 6936.
- 6963. Betr: Beobachtung von Sternen mit Hilfe eines Fadens.
- 6968. "Astrologicum judicium, quod a me petitur, ego scribere non possum, nec scio. Astrologus non sum, quod et publice et privatiun saepe pertestatus sum. Yeh hab mich der Astrologiae quam tum recte usurpatam magni⁽²⁾, niemol können underfangen."
- 6969-70. Ohne Dentung der Gestimung.
- 6973. Betr: Mondfinsternis von 1619 (s. 6946).
- 6974. Ør: Hansch 1.
- 6975. Der Empfänger ist Untertan des Landgrafen Philipp von Hessen, wohl sicherlich Mögling.
- 6975a. Fortsetzung von Spalte 5 des Verzeichnisses: 384,445,459,462,515,579. Betr: Komet 1590 (5.579).
- 6981-83. Verf: "Joh. Eck", get. 1486 zu Eck bei Bünzburg, Professor der Theologie zu Freiburg, seit 1510 in Yngolstadt.
- 6981. Unter Erwähnung des Yahres 1460.
- 6982. Mit Figur für 48° Foreite.
- 6985. Verf. ans Franken. Mit Widmung an Georg Podiebrad, König von Köhmen.
- 6986. Beutsche Übersetzung des Ludwig Wilhelm, früheren Kirchendieners in Darmstadt.
- 6987. Verf: Geistlicher in Moselweiss bei Kloblenz. Betr: Auszug aus einem Friefe an Gotafried Mairos in Laach. Den Auszug bringt Yoh. Frutzbach in seinem Sammelwerk Macrostoma, ferner eine Mitteilung über Gerlach selbst im Auctarium (Born 2°356. 114)
- 6988. pr. Hansch 553.

- Bets: Bitten um Unterstützung seiner Studien und Arbeiten. s. H. Fouttna, Franconia 2.40, Ansbach 1813.
- 1. Dr: Hansch 556.

- Schr: Hartmann Schedel.
- 15. Verfasst an der Universität Bologna.
- 6. "Centilognium."
- 7-7003. Dr: Leipzig, Tenbner 1915.
  - Bet : Beobachtungen in Dünkirchen.
  - Betr: Ankunft einer Himmelskugel und einer Erdkugel, für die einschlieg lich Kiste 305 Gulden zu zahlen sind.
- 5-08. Verf: Franziskaner und Student in Paris. Die Abhandlung soll eine Verbesserung der Arbeit 6799 über den Anadranten des Machir sein.
  - Schr. Vinzenz Schrofheim and Liegnitz, damakim Stift Glosternenburg unter Probet Georg.
  - In 4 Abschnitten, deren 3. und 4. gleich 4006-08 ist.
  - Keine Umarbeitung von 7009.
  - Verf: Magister. Bets: "Computus manualis" in 3 Abschnitten, mit Tafeln des Dionysius, Gerland, Fungo und Beda.
- -7148. Verf: auch Maschallah und Messehalla genannt. Die Hs. Klagenfurt Bischöfl. Bibl. XXI b. 7. 30-34' und 47'-49' enthält von der Hand des Burkard Liberi von 1396 gwei dem M. zugeschriebene Werke.
- -55. 2r: Strassburg 1512.
  - Mit Verzeichnis von 29 Sternen und mit einem anderen Verzeichnis von 31 Sternen, die in Paris mit einem Himmelsgerüst auf den richtigen Art umgerechnet worden sind.
  - Mit Figuren, sorvie mit Anmerkungen des XIV. Yahrh.
  - Mit Ammerkungen des XIV. Yahrh.
- ,7034. Mit Verzeichnis von 29 Sternen, wie in 7022.
  - Nur das Verzeichnis von 47 Sternen mit Umrechnungszahl für 1386. Ferner Tafel der Eintritte der Sonne in die Zeichen, berechnet mit dem Astrolab in Paris.
  - Mit 3 Sternverzeichnissen. Teil I enthält 4 Abschnitte mehr, Teil II 5 Abschnitte Offenbar mehrere fremde Arbeiten unter einem Titel vereinigt.
  - Mit Ammerkungen des Schreibers Annold Humig.
- 64. Umarbeitung der Arbeit des M., werm dieser auch gelegentlich (7058,64) als Verf. genannt ist.
- 53. Gleicher Wortlant des Beginnes der Verwendung.

- 7064. Verwandt mit 875-83.
- 4066. Mit Ammerkungen des Schreibers Amold Glunig.
- 4067. Bentsche Übersetzung des Schnemeisters Melchior N. N. in der Neustadt oberhalb Eisleben. Schr: M. Knise der Ältere.
- 4073. In Briefform. Lateinische Übersetzung des Magister Drogo aus dem Arabischen. 7074-85. In Briefform. Lateinische Übersetzung des Yoh. David aus dem Arabischen.
  - Dr: Venedig 1484.
- 4076. Unauffindbar am 24. TV. 1924 in Basel.
- 7087-88. In 12 Abschnitten. 4088 Schr: Hartmann Schedel.
- 4089-99. "De interrogationibus" = "de interpretatione cogitationis = "de cogitationibus et intentionibus." Dr: Venedig 1484.
- 4100-12. "De receptione planetarum"=, de interrogationibus". L'ateinische Übersetzung des Goh. David aus dem Arabischen, Dr. Venedig 1484.
- 4113-29. "De revolutionibus annorum mundi" in 12 Abschnitten. Lateinische Über setzung des Joh. David aus dem Arabischen Dr: Venedig 1484. Unvollsständig 7115. Die Hs. Klagenfurt Bischöfl. Faibl. XXI b. 7. 43-44 von 1396 mit hält eine Abschrift von der Hand des Burkard Liberi.
- 4130. Deutsche Übersetzung ans dem Lateinischen.
- 7131. Verf. gemäss Ailly: M. oder Sahl. In 3 Abschnitten, wo guletzt Blolemaiss en wähnt wird. Schr: Lakob von Würzburg.
- 4132-33. "De gravitate et levitate annonae."
- 4134. "De mercibus"
- 4135. "De significatione planetarum" in 12 Abschnitten Lateinische Übersetzung des Yoh. Bavid aus dem Arabischen.
- 4188. "Liber interpretationum"
- 7139. "De intentione et cogitatione."
- 7150. Bets: 7131 and 7113-29.
- 4156. Betr: Yahrhundertbeginn.
- 4158. Betr: Bestellung von Geräten.
- 4159. Verf: Magister in Oxford, verfasste Tafeln für Oxford 1310, behrte 1346 am Morton boll Der Anfang der Abhandlung sehr ähnlich dem von 4115.
- 4160. Dr.: Oenvies I nr 1. dyon 1756.
- 7174-76. Verf: Hand. phil.
- 7177. Dr. (teilweise): Kosmograph. Nachrichten 1748.
- 7179. Dr. (teilweise): Comment. Societ. Gotting. 1751.
- 7180. Dr. (teilweise): Comment. Societ. Gotting. III. 1753.

- Dr: Opera inedita, Cottingen 1775, S. 11-20.
- 3. Br: Opera inedita.

g.

8.

10.

6.

- q. Bets: Berechnung auf Grund der Beobachtungen Walters in Nürnberg.
- 17. Br: Göttingen 1**8**81.
- 15. Dr: Opera inedita.
- 14. Mit Ammerkungen Kaestners.
  - Vorlesung, davon Abschnitt 1-5: Geschichte der Sternkunde.
- 2. Bets: Vorlesungen.
  - Beti: Sendung des Meridianhreises von England nach Göttingen.
  - Betr: Mondabstand, Merkursvorübergang und Mondbeobachtungen.
  - Verf: Sohn des Verfassers von 7177.
- 16^a. Dr.: Degener, ans der Handschriftenabteilung der Trenssischen Staatsbibliothek Berlin 19**22**, 5.190–91.
  - Verf: Mönch des Piaristenklosters Leitomicht im Böhmen. Betr: Finsternisse für 1707-17 und Beispiel für 1748, teilweise auf nr 7250 bernhend.
- 0. Mit Finsternissen für 1700-1800 und Rom, mit Aufgaben für 1705-18 und vielen Berechnungen für 49°, gelegentlich auch für 48° und 50° Toreite. An gabe der Lage von Leitomicht. Erwähnt Torahe und Riccioli, aber nicht die Entdeckungen des XVIII. Jahrh.
  - . Dr: Hansch 688.
- 4. Verf. ans Kempten, Dr. phil und Professor der Mathematik an der Universität Basel 1674–86. In der Bibl. Boncompagni 271 XVII ist als sein Werk angeführt: Weltgebände gemäss Kopernik, deutsche Übersetzung von 1686.
- · Verf: Magister in Magdeburg im II. Yahrh. Dr: Migne 90.821.
- ?. Dr: Hansch 161.
- 9. Verf: Mönch des Zisterzienserklosters Wilhering, lässt seine Gahresfolge mit 1368 beginnen. Ist sein Kalender eine Fortsetzung des Kalenders des Bama liel, dessen Anfangsjahr 1235 Verf. ansdrücklich erwähnt?
  - Verf. in Konstanz. Betr: Poitte um Anfschluss wegen der Bruchrechnung bei Be rechnung des Umfanges der Erde, unter wörtlicher Anführung eines Abschnit tes aus dern. Gerbert und Hermann zugeschriebenen Werke 3129 über die Verwendung des Astrolabs, tuumque super hoc inventum et scriptum mihi praesentavisti."
- 5-67. Mit Tafeln des Sonnen= und Mondlaufs für 1320-40, die auf Erund der Tole= dischen Tafeln gerechnet sind. In 7266 ohne Kalender.
- 1. Verf: Professor der Mathematik in Danzig.

- 7272. Verf. am Franken.
- 7273. Verf: Dr. med in Ingolstadt.
- 7275. Mit Widming an Sevanioha.
- 7276-77. Verf: Magister in Oxford.
- 7288-84. Dentsche Übersetzung der Lateinischen Übersetzung, welche Stephan von Messaria im Yahre 1262 vom griechischen Text herstellte; nicht gleich 7281-82.
- 4287-7308. Messungen der verschiedensten Art, auch des Erdunfangs, mit Quadrant, Astrolab und Jakobstab.
- 7290. Messingen mit Visierrute.
- 7293. Messungen mit anadrant.
- 7295. Messungen mit Astrolab.
- 4299. Messungen mit anadrant und anadrat.
- 7303. Verf: "Dominus Parisiensis." (Clavasio?)
- 4305. Schr: Arnold Kunig.
- 4308. Mit Beispiel einer Sommenhöhenbeobachtung vom 8. IV. 1646, wohl in Fingolstadt.
  4309-14. Verf: Professor am Gymnasium in Regensburg.
- 7314. Verf: s. Sudhoff in Studien zur Geschichte der Medizin 9(1912), 159-68.
- 7317.7319. Solv: Hartmann Schedel.
- 7320. Die Fragen wurden nach Angabe des Verfassers von Joh. dichtenberger schlecht beantwortet.
- 7321. Dr: Hansch 585.
- 7323. Verf. get. 1511 in Forissel, Dr. med und astr. in Danzig.
- 4325a. Nach Art des indischen Kreises.
- 7334-35. Mit Widmung an den Landgrafen Philipp von Hessen.
- 7343. Kepler gab im Okt. 1627 in Butzbach ein Verfahren an, aus den auf einer Kreisscheibe aufgetragenen Örtern der Sommenflecken die Umlaufsseit zu bestimmen. Es folgt darans 2913 Tag, dagegen auf den auf einer Hugel aufgetragenen Sommenflecken 2912 Tag.
- 4353-54. Betr: Beobachtungen, Geräte, Schickards Stermvarte und die Unterstützung des Landgrafen dazu.
- 7355. Dr. Hansch 426.
- 7361. Betr: Geräte für die Sternwarte in Utrecht
- 7365. Berechnet auf Grund der Tafeln des Alfons.
- 7366. Mit einer Anslegung des Joh. von Körrigsberg.
- 7866 67. Die Hs. Klagenfurt Bischöfe. Poibl. XXIX l 12. 121-237 des XV. Jahrh. enthält eine Askat züber Sterndertung.

- Verf: El-Infi? Mit späterer Umrichnung auf 1428. **373**.
- Dr. W. Müller, Fabeln und Minnelieder von Heinr. v. Mügellin. 374.
- 380. Verf. and Meissen.
- Dr: Hansch 194. 382.

91.

- 383. Br: Hansch 695.
- 384-86. Die Sternwarte Pulkowo enthält die 46.: Gruithnisen, Über die Sternwarte in Bogenhausen. 18332
  - Inliegend Zettel mit Planetenörtern für 1473.
  - Verf. (s. 10645), zugleich als Schr., fügt hinzu: Nihil de superstissa hac nativitatum indagine." Anelle: Abraham ibn Esra.
- 92-7407. Verf: Muhammed ben Omar ben el-Earmchân, Abû Bekr, el-Tabarî, im Mittelatter genamt " Omor ben al-fargani tiberiadio. "
- 92–7403. Lateinische Übersetzung des Joh. David aus dem Arabischen.
- Offenbar eine Vorlesung in 7 Teilen nach dem Vorbilde des Druckes: Institutio-08. num astronomicarum libri II, Groningae 1616. Die Vorlesung nurs nach 1651 ergänzt worden sein, da sie Angaben aus Ricciolis Almagestum no. vum enthält.
- Verf: gemäss Bas A IX 21.63-92', Magister und Leiter der Schulen in Ulm, mus 12. te sich wegen einiger Ansserungen über das Sakrament am 12. X. 1385 in Prag verteidigen, nach einer vorhergehenden Verhandlung am 12. 1. 1385 in Ulm.
- 3. Verf: ans Grunden, derzeit Schüler in Ulm.
  - Verf: Optiker in Freizing. Betrifft diefennig von dinsen und einem Fernohr an den Professor Schüch in Ingolstadt.
- In 1202 Versen.
  - Mit Tafel zur Berechnung der Nenmonde ab 1425 und mit Beispielen. Schr: Yoh. Haechinger ans Rheinfelden, damals Schüler in Konstanz.
- Tafel des Contrittes der Sonne in die Zeichen für 1296-99, ferner Tafeln des Sonneulaufes für jeden Monatstag (s. 7424-27) und Tafeln der Aufsteigungen der Zeichen für 50° Breite, giltig für Köln gemäss späterer Ammerkung.
- Nur die erste Tafel mit der Erklänung.
- Nur die Erkläning.
- Mit der Tafel und mit der Ammerkung zu der Erklärung, dass diese Erkli rung 1321 durch J. D. M. verfasst, aber 1438 durch Mag. Joh. von Gnunden abgeschrieben und vollendet (finitus) sei, worans in 4422 gefolgert wird, dass Gnunden die Erklärung 1433 verfasst hätte.
- -30. Tafeln der Neu- und Vollmonde für 1321-96 und Toledo, ferner Tafeln

der 12 Hänser und der Aufsteigungen der Zeichen für Paris.

7428. Mit Ammerkung des Yoh.v. Wasia betreffend die Tahre 1387, 88, 94-95.

7433-41. S. Besprechung in Kaltenbrunner, Vorgeschichte.

7440-41. Stammt gemäss Kaltenbrunner sicherlich von M. her, da es z.T. wörtliche Anozüge am dem Butachten 7433-37 enthält.

7445-46. Im Anfange älmlich der Erklärung zu 7428.

Verf: Geistlicher in Strassburg.

Verf: in Nürnberg.

In 8 Abschnitten mit Tafeln fru 47° 30' Foreite. Auellen: Alstedt Groyclop. (= Motho, dus admirandorum mathematicorum, Herborn 16132) und H. R. v. Graffen. ridt Compend. Sciotericum 1629.

7475. Mit Widmung an den Landgrafen Philipp von Hessen.

4477. In 3 Absolmitten: Bolde de situ et dispositione stellarum et signorum casi, Tractatus Pholemaei regis ad sciendum horas diei et mostis; Tractatus de distin tione climatum. Es ist ein Zwiegespräch zwischen dem Lehrer Nennoth und dem Schüler Toathan. s. Steinschneider, die europäischen Übersetzungen am dem Arabischen, Sitz. Bericht der Wiener Akademie der Wiss., phil-hist. Kl. 151

7478. 1.7374.

Das zugehörige Gerät ist im Krmothistorischen Hofmuseum im Wien.

7481-86. Betr: Beobachtungen mit dem Kreismikrometer und am Mittagsrohr.

Betr: Beobachtungen. 7497.

Verf: and Röhmon. An ilm richtet Aeneas Sylvins Briefs in den Jahren 1455-57. 7498. Er ist Sekretär und Sterndeuter Glaiser Friedrichs III. und verkündet 1464 am dem. Stande der Gestime die Schicksale des envarteten Thronerben. Inhaltder Briefe: Die tragbaren Sommenuhren Penerbachs und die Mitarbeit Tenerbachs und des gemeinsamen Freundes Mag. Joh. d. Fl. ( von Königsberg?) andem Jahrbuche des Joh. Nihil, der aber nicht Joh. Schindel ist. Dr.: Czerny, Archiv für oestreich. Geschichte <u>72</u> (1888), 288-303.

7499. Betr: Tafel der Tag-mod Nachtdauer, Sonnenort und Sonnenhöhe, sowie Tafeln der Gleichungen der Hänser. Auf diese Tafeln als die Tafeln des Maginta Nikolans weist Talthasar (994) ans Leipzig 1490 him.

7500. Verf: Provincialis.

7503. Verfasst an der Universität Paris. Mit Bemerkungen über die Jahre 1404-60.

7510. On: Tahresbericht... des Frenediktinerstifts Maria-Binsiedelm, 1886-87, 5.34-36.

7511. Mit Widmung an Abraham Hinkelmann, Pastor an St. Katharina in Hamburg.

7513-46. Verf: Dominikaner Martin. Betr: "Computus nurenbergensis in 2 Teilen, dessen!

- Teil von der Bewegung von Some und Mond und der 2. Teil von Neu- und Vollmon den handelt. Die Hs. Maria Saal/Kurnten, Aschantei 15.74-84, 811-XV. Tahrh, enthält eine Ab-
- 519. Mit Tafeln
- 521. Vorgetragen durch Ulrich Kägerl, Leiter der Schuls in Landan.
- 525. Schr: Barthol. von Villach.
- 533. Mit zahlreichen Anmorkungen.
- 537. Mit Tafeln der Sonne für 1421–36 und des Mondes für 1429-36.
- 538. Mit Tafeln für 1420–1524. Schr. Math. Smöckenwalt von Allenslyn in Lanban.
- 539. Schr: Math. Freiburg in Krakan.
- 540. Mit Tafeln für 1424–77,
- 143. Verbessert 1441 in Regensburg (durch Friedrich ?).
- 545. Mit Tafeln.
- 51-52. Als Verf. der Zeitrechnung ein Nürnberger Geistlicher angegeben. 7552 mit einer 1457 verfassten Anslegung dieser Anslegung.
- 54. Verf. will "Computum quendam Grimorgensem (Nurenbergensem ?) revelare. Soll te das Schreibjahr skimmen, so wäre in Anbetracht des gleichen Aufanges dieser Besprochenen Zeitrichnung und der Zeitrechnung des Martin von Nürnberg diese Zeitrechnung des Worlage für Martin gervesen.
- 56. Verf: gemäss einer Auslegung dieser Auslegung Reinhard, ein Magister von Prag.
- 557. Mit Beispielen für 1405-08.
- 765. Vorlesungen in Ramberg.
- 66. Vorlesungen in Wittenberg, mit vielen Anmerkungen am Rande.
- 67-69. In 7567 befindet sich ein Brisf von 1555 au P. Obermaier, Leiter der Schule in Schneeberg, der in 7569 als Schreiber angeführt wird.
- 70. Verf. in Biburg.
- 71. Dr: Hansch 293.
- 73. Verf: Geistlicher und zugleich Student im Heidelberg.
- 74. Die Sterndentung, De divina astrorum facultate * ist gedruckt Paris 1570.
- 77. 4 Vorlesungen vor der Museumsgesellschaft in Foremen.
- 82. Betr. Rechnungen zur Herausgabe von Albers Beobachtungen.
- 85.7590. Dr.: Wilh. Olbers, sein Leben und seine Werke, heranogegeben von C. Schilling, II. Leipzig 1900-09.
- 91. Dr: Wolf Notizen 21-24.
- 03. Betr: Fermohre.
- 04-15. Verf: Bischof von disiense, gest. 1382.
- 05. Als Verf. Hasso angegeben. Schr. Paul von Geldern.

Die lateinische Übersetzung ans dem Französischen sei 1411 hergestellt.

7609-14. Wohl Anslegung von 4722, 7609-13 lateinische Übersetzung ans dem Französischen

Dr: Hansch 196.

7622 a. Die italienische Hs. Wien Staatsarchiv 1089. (XVI-XVII) 87-139 enthält sine Beschreibung eines dem Jakobstab ähnlichen Gerätes mit Zeichnungen.

7623. Dr. Hansch 72.

4624-26. Verf: Magister. Betr: Vorlesungen in Wittenberg.

7628° Verf: Abt von Kapponberg. Mit Tafeln.

4629-31. Als Verf. auch angegeben: Albertus Magnus gemäss späterer Cintragung in 7630 und frater Albertus gernäss 7631. Betr: Kalenderverbesserung. Der Anfang gedruckt bei Martène et Burand, Vet. Script. Collect 1. 977. Yn 7631 Tafel für 1244-70, während gemäss Erklärung die Tafel für 1171-1270 gelten soll; s. m. 435.

Dr: Hansch 73.

Deutsche Übersetzung des Siegmund Feirabend.

7648.7646. Dontsche Übersetzung aus dem Lateinischen.

nur der 1. Teil. Mit flott erstworfenen Federzeichnungen. Dr. Basinii Poemata, Arimi nii 1794-95. 7649-51. Bets: Osterrechnung Dr: Krusch S. 247-50.

7662-64. Verf: Erzbischof von Canterbury, gest. 1292, in 7663 in der Überschrift Johann de Tisa und im Verzeichnis von 1412 Johann de Pitcham genannt.

7665. Verf: Magister, derselbe wie 76687. Mit Widmung an Guido Bekan von Orléans.

Verf: Dr. med.

Dr: Briefwochsel zwischen Games und Schumacher, Altona 1800.

Mit Beispiel für Tübingen und Gestimme für 1550.

7689-90. Ar: Brahe Opera 3. 120-23.

7691-94. Ar: Kürnberg 1472? Venedig 1482.

Mit Ammerkungen, wohl von Joh. Schoner.

7695. Mit Ammerkungen.

Schr: Jakob von Würzburg. 7699.

Enerst kurze Lebensbeschreibung. 7701.

Verf. and Torgan. 7704.

Verf: Magister und Professor in Wittenberg. Betr: Vorlesung in Wittenberg.

Verf. and Numberg und im Tahre 1503 Mag. art. in Leipzig. Betr. Vorlesungm 4707.

Verf. Magister und Professor der Mathematik in Leipzig. Betr: Vorleung in Leipzig. 7708.

In 39 Abschnitten. 7715.

Fuletzt mit Himveis auf die Tafeln des Joh. von Hörigsberg (Hundsperger"); s. 4530. 7723.

- Mit Widmung an Erzbischof Johann von Gran.
- "Cithara horaria."

- b. Mit Tafeln der Sommenhöhen und Schattenkurven für Wien.
- 7. Nur die Tafel der Schattenkurven für Wien.
- ?. Mit Tafel der Tagesdaner.
- . Betr: Tafeln zur Berechnung der wahren Neu- und Vollmonde und der Tinster. nisse für 1400-3040.
- Tafeln mit etwas anderen Zahlen, ohne Erklärung.
- Nur einige Tafeln ohne Erklännig.
- -40. Mit einem Anhange zu den Erklämmgen, wo auf Ermed der für Grosswardein gerechneten Tafeln je eine zukünftige Sonnen- und Mondfindernis für 1460 gerech. net wird und die Unwechnung auf Wien und Krakan angegeben ist.
- -43. Verf: wohl Penerbach. Mit Widmung an Johann Erzbischof von Grosswardsin ab 1465 von Gran (s. 7724).
- In 32 Abschnitten mit Beispiel für 1536; ferner Abschrift der Finsternistafeln.
- -55. Die Zeitrechnung selbst hat 2 Teile und enthält Tafeln der Sonnen= und Mondbewegung für 1,2....1000 Jahre nebet Ansgangswinkeln für 1400 und 5. Sehr: Peter Constadere.
- 54. Mit Erklärungen, offenbar Studentenarbeiten in Wien.

Schr: Mich. Gotzmann, Student in Wien.

Nur der Anfang.

Mit Tafel der Neumonde für 1489, 1509.... 1789.

Betr: Anleitung zur Berechnung des 1. mittleren Neumondes jedes Fahres mit Beispiel 1464, übersandt dem Geistlichen Wilhelm (11708).

Dr: Czerny, Archiv für sestr. Geschichte 72. 298-308, Wien 1888, s. 4498.

Für viele Menschen und den Kometen von 1547.

66. Mit Tafeln, anch der Finsternisse für 1477–1552. In 7766 ist der Ka= lender als mit 1495 beginnend bezeichnet.

72. Verf: Dr. art. et med. in Cremona.

Schr: Hartmann Schedel.

Mit einer französischen Abhandlung über den Einfluss der Erddrehung auf die Bildung ihrer Gesteinsschichten.

Dr: Hamch 565.

Dr: Hansch 384.

Toetr: Beantwortung einiger vom Landgrafen Hermann von Hessen gestell dr: Wolf Notizen 21-24.

- 7748. König Peter von Anagonien hies zum Greatz der Alfonsischen Tafeln neue Tafeln der wahren Planeten örter durch Mag. Petrus Engisberti de Fricheina (2) und dessen Schriler Balmatins Planes berechnen. Die beiden Männer beobachteten zu diesem Zwecke die wahren Örter der Planeten und Sterne mit 13 Beräten, darunter mit Himmelsgerüsten und sehr grossen Geräten bis zu 16 Ellen Duschmessen Dann begannen sie die Tafeln zu berechnen, welche Arbeit Planes nach dem Tode seines Lehrers allein durchführte und 1366 beendete. Die Tafeln gelten für die Jahre 1366–1438 und enthalten die wahren Neu- und Vollmonde und die wahren Planetenörter für Barchinon. S. M. Steinsehneider, Bulletin die bibliografia e di storia delle scienze matematiche e fiziche, Rom 1880, 13. 413-36.
- 7799-7915. Gemäss den Anfängen 7799-7845 und gemäss dem Talish. der Schrift (dabei Schanbilder der Planetenbahnen 7848,7851)7846-87 geordnet; Abstände da Planeten von der Erde und deren Grösse (s. 10329) 7888-7915.
- 7818. Quelle : Kopernik.
- 7821-25. In 2 Teilen, davon um 1 Teil in 7822, 25.
- 7823. Erweiterung in 4 Früchern unter Bezugnahme auf Dank und Lignières, El-Zargäli und G. da Sabbionetta. Mit Berechnung der Neumonde für 1433.
- 7829. Anscheinend sind mehrere andere Abhandlungen angeschlossen.
- 7831. Vorlesung in Leipzig. Sohr: Vigilins Wellendörfer aus Salzburg.
- 7838. Mit Beispiel für 1424.
- 7836, 39-42. Betr: die Bewegung in Breite.
- 7848. Figur zur Versimmbildlichung des Mondlaufes, sowie des Laufes von Somme, Makun und Verms um die Erde. Merkur und Verms bervegen sich dabei in Bakun von gleicher Periode um die Sonne.
- 7851. Schanbild der Bewegung der 7 Planeten, ahnlich 1951, 10327, 10414-17.
- 7863. Betr: Sichtbarkeit der 5 Planeten.
- 7868. Schr: J. P. v. G. in Erfurt.
- 7871. Mit Beispiel für 1471.
- 7875. Mit Beispielen für Würzburg für 1448 und 1460.
- 7876. Verf: 6in Geistlicher der Diozese Kulm gemäss Crotze (Leitschrift f. Mathem. und Physik 20 (1875), 247-48), aber nicht Kopernik.
- 7882. Gemäss Kopernik.
- 17887. Quellen: Laplace, Burchhardt, Schubert und J. v. Littrow.
- 7885. Schr. Takob von Wurzburg.
- 7916-8465. Die Planeten als Stundenherrscher 7916-79, Tagesherrscher 7980-83 und Jah.

resherrschen 7984-90. Bedeutung des Mondes, besonders für die Germacheit des Menschen (Aderlassen, Glückes: und Unglücksdage) gemäss dem Orte des Mondes in den 12 Tierkreiszeichen oder gemäss dem Alter des Mondes 7091-8192, wobei über die gefährlichen Tage im Monate mnd im Tahre 8116-51 mnd über die Zeit des Aderlassens 8152-92. Bedeutung des Mondes in den 28 Mondhäusern 8193-8222, deren Lage in 8193-8205 beschrieben wird. Bedoutung des Mondes 823-33. Bedeutung der Stellungen der Planeten zu einander 8234-45. Bedeutung der Planeten 8246-8465, wobei über die Planetenkinder 8320-37, 54-83. Mit Bildern 7938, 52, 54, 8321, 31, 34, 36, 37, 61, 68, 69, 83, 8427, 33. — 7916-8465 Die Hs. Wlagenfurt Studienbibl. 14. 166'-167 von 1469 mnd Klagenfurt Bischöft. Bibl. XXII & 7. 61, 133-139 des XV. Jahrh. enthalten Mitteilungen über die Deutung der Planeten.

1931-83. Mit Tafeln der Sphären und der Flanetenherrscher. Anelle: Mâ-5â'-alläh(7074-1944, 52,58,54. Mit deutscher Übersetzung "Saturns mit seiner Kraft ist allem deben…" 1952. Mit Bildern der Planeten, sowie eines Sternforscher mit Quadrant, des Ptole:

maios mit der Weltkrigel und des Albertus Magnus.

Schr: Arnold Grub.

985.

988. 00**6**.

015.

248.

Verf. beruft sich auf ein früher verfasstes Werk "Buch der Welt! Quelle Hermes.

Umarbeitung von 8004-05.

Schr: Yoh. Spranhofer.

018. Hönig Alexander als Sender des Footen genannt.

019-36. Die Ginleitung beginnt, ansser bei 8025, mit: "Nun will ich etwas schreiben von der Natur…" (s. 11543). Es ist die Erweiterte deutsche Übersetzung von 4992-97.

037-42. Deutsche Übersetzung von 8001-03.

043-44. Beutsche Übersetzung von 8098-8100.

Schr: Yakob von Würzburg.

149. Mit Anmerkungen des späteren Priors Louber über die Berechnung der Nen= und Vollmonde unter Grwähmung des Lahres 1474.

754. Wohl die Urform von 8001-03.

996. Schr: Takob von Würzburg.

119. Gemäss Angabe der "Magistri et astronomi" in Paris.

138. Gemäss Angabe der "Magistri et astronomi" in Rologna und Paris, sonst glad.

19,23,28,33, 36,38,49: Betr: die 30 bis 33 gefährlichen Tage des Tahres.

60,72. Onelle: El-Mançûr.

198-8202. Verzeichnis für 1466 und Passan berechnet.

204. Eintrag im Druckband der Universitätsbibl. München.

- 8213-14. Deutsche Übersetzung des Dz. Yoh. Hartlieb im Wien 1435 aus einem la teinischen Werke der Keiligen 3 Hönige.
- 82 26. Angeblich aus einem Werke des Hippokrates.
- 8228. Geschrieben in Paris.
- 8281. Schr: Arnold Grub.
- 8284. Betr: Zuerst Bedeutung der Planeten, dann Wolken, Erde, Regen, Stem schnuppen, Gewitter in den Monaten.
- 8313. Schr. war 1447 in Köln.
- 8351-52. Poetr: hauptsächlich Umlaufszeiten, ühnlich 7374, mr. 8351 etwas länger und ansführlicher Als 8352 und mit einer Ammerkung behr. das Jahr 1252. 8354-83. Wohl Übersetzung von 8343-45. s. 11543.
- 8071-79. Mit der Einleitung "Hiernach sagt der Meister Bartholomäns" (8371: Bin tolomäns, 8374 mnd 77 Vtolemäns). Betr: Dentung und Bewegung de. Planeten, Wetterverlauf gemäss Planetenherrscher und Stunde des Neumondes, Lage der 11 Himmel.
- 8389. s. 7374.
- 8405. Mit Tafeln, die für Weingarten gerechnet sein sollen, aber tatsächlich für 45° Breite gelten. Die Hs. stammt ans dem Kloster Weingarten.
- 8433. Mit Bildern der Planeten, des als Verf. angeführten Meister Yoseph und des Gelehrten von Gmünden in Schwaben (Joh. Wissbier?)
- 8458. Betr: Erkenntnis der Eigenschaft eines Menschen aus dem Planeteneinsfluss, verdeutscht von Dr. Yoh. Hartung.
- 8464-65. Beschichtliche Darstellung der Bedeutung der Planeten.
- 8466-77. Verf. Gohames, Leiter der Schule in Planen (8477) und Geistlicher (8466). Textr: "Computus oicreper." Oicreper= repercio.
- 8484-95. Auszüge aus dem 2. und 18. Buche. Dr.: Dr. Karl Rück, Auszüge ausde Naturgeschichte des C. Flinius Secundus. München 1888. 5. 34-50.
- 8493. s. L. W. Hasper, Hyginus 1861 S. 11-32.
- 8497. Verf: Trofessor der Mathematik in Giessen, dann pfälzischer und zuletzt nassan= siegischer Banneister.
- 8501. "Computus manualis!
- 8502-19. Verf: Mag. Ioh. von Polen (8506, 12,32). Toetr: "Computus manualis Metricus." Mit nicht besonders angeführten Anslegungen in 8507, 10,17,19. bis
  Ha. Glagenfurt Bischöfl. Bibl. XXI c 12.94-97 von 1371 enthält eine Abschift.
- 8508. Mit Tafeln für 1380-1429.
- 8534. Dr: Hansel 582.



- 1541-48. Virf: Andreas von Posen (8541,44), Pitrus de Teyn (8545). Betr: Grklämmg der von 1428 ausgehenden Tafeln.
- 551-89. Verf: Magister zu Prag und "Astronomus" des Kaisers und des Königs von Böhmen. Die Verwendung enthält 53 Abschnitte. Das Astrolab wird genannt "Astrolabium Pholemäi (8550,58,74).
- 555. Mit Sternverzeichnis.
- 556. Mit Verzeichmis von 28 Sternen und Tafel der Beginne der Yahreszeiten für 1493.
- 558. Mit Verzeichnis von 26 Sternen fün 1487, Tafel der Ausgangswinkel des Mon des für 1487-96 und Ortsverzeichnis, uv Prag, Würzburg, Fraunschweig und Magdeburg erwähnt werden; s. 8574.
- 59. Schr: Ervald von Schönan in Baden. Mit Figuren.
- 564. Mit Sternverzeichnis für 1400.
- 74. Anscheinend eine Umarbeitung mit Verzeichnis von 26 Sternen und Tafel der Ausgangswinkel des Mondes für 1487–1505; s.8558.
- 76. Geschrieben in Padna.
- 90. Mit Tafeln für 1437 und 1460-1515.
- 192°. Yn 21 Bänden. Betr: Somenflecken, veränderliche Sterne, Kometen, Ein sternisse, Zeitbestimmungen.
- 94–8613. Dr: Ries, Anthologia latina 679 = Wernsdorf, Poetae latini minores 52. 15–17. Verf: Bischof von Alexandria. Betr: Osterfest. Dr: Krnsch 269–278.
- 20-43. Betr: "Almagestum". 8620-33 lateinische Übersetzung der Gherardo da Cremona auf Befehl Kaiser Friedrichs II: (8621). 8634 lateinische Übersetzung der Engenins auf Befehl Kaiser Friedrichs II: 8635 lateinische Übersetzung eines Bürgers aus Winchester "Wintoniensis Ebdelmessiae." 8636-43 lateinische Übersetzung der Georg Trapezunt aus dem Griechischen.
- 10. Mit vielen in Italien geschriebenen gleichzeitigen Ammerkungen und mit Ensätzen des Michael Maestlin, aus dessen Besitz das Buch auf W. Schickard überging.
- 27. Schr: Mengot Itelbrot, geb. 1345.
- 29. Mit Anslegung des Mag. art. n. Dr. med. Yoh. Andree, der danüber in Prag von 1412-1418 gelesen hatte.
- 12. Schr: Martin Mospeck bacc. art. an der Universität Wien. Schöne Abschrift am Anfang eine Gritiale mit einem Sternforscher, der ein Astrolab in der Hand hält.
- 8-55. Lateinische Übersetzung des Esherardo da Cremona des arabischen Werkes

- von 9 Teilen.
- 8650. Schr: Johannes, Dekan von Neuhausen (s. 11578).
- 8654. Schr: Joh. Vögelin ans Heilbronn.
- 8658. Betr: Vorlesung in Altdorf über die Bewegung der Venns.
- 8671-80. Auszug aus dem Handbuch der Sternkunde, wohl auf Erund der Übersetzung des Gherardo da Cremona.
- 8678-78. Umgerechnet auf den Regierungsantritt des Königs Alfons von Kastili. 8677. Mit Präzession fin 1428.
- 8678. Nur die wichtigsten Sterne. Mit Ammerkung über den Ort des Regulus für 1388.
- 8674. Umgerechnet durch Hermann Stilns. Mit ungeschickten Tederzeichnungen der Stem
- 8680. Unwechnung auf 1410 durch Magister Bedangk Theodor Carn an der Universität Wien (= Theodor Karyn de Saxonia, der 1410 als Magister zu lesen aufing?). Mit Präzession für 1422
- 8681. Anszng ans dem Handbruke der Sternkunde und zwar ans der lateinischen Überset.
  zung des Nikolans Leonicus ans dem Griechischen.
- 8682-8715. "Onadripartitum." 8682-84: Lateinische Übersetzung aus dem Arabischen, leendet am 20.X.1138 (15. Saphar 533). Ohne Grklärung des Fli. 8685-8702: duternische Übersetzung des Aegidins de Thebaldis aus der arubischen
  Übersetzung, welche Huayn ibn Ishaq besorgte und Täbit ben Oorra
  durchsah. En dieser arabischen Übersetzung schrieb Fli ben Ridwan ben Fli
  ben Šafar, Abū'l- Hasan eine Grklärung, die Aegidius mitübersetzte.
  8703-13: Unbekannt, welche Übersetzung. 8714-15: Lateinische Übersetzung du
  Konrad Heimgarter, der eine Grklärung beifügte. Die Hs. Hlagenfut Bi.
  schöfl. Tsibl. XXXI b. 10. 1-138 von 1457 enthälb eine Abschrift.
- 8682. Am Anfang eine Miniatur, darstellend einen sitzenden Sternforscher mit dem Astrolab im der Rechten, links davon einen Erklärer und dahinter einen Enschaner. Mit Ammerkungen des XIV. Tahrhunderts.
- 8697. Schr: Martin Borlin and Speyer.
- 8698-8702. Nur Auszug ans der Erkläning des Gli.
- 8719. Nit Stellen ans Hasatel, Ali und anderenüber Einsternisse.
- 8720. Mit Erklärung der Sternderdungstafeln des Joh. v. Königsberg.
- 8722-75. "Centiloquium." 8722-32: Lateinische übersetzung der 100 Regeln (Scientie astorum ex te et ex illis) mit einer Grklämma (Mundanorum ad hoc), m. bekannt ob des Ali ben Ridwan wie in 8722-25 angegeben. 8738-48:

  Sogenannte "neue" lateinische übersetzung (im Gegensatz zur "alten"
  Übersetzung 8722-32) vollendet am 11. III. 1070 (8734), 17. III. (8735), 2.
  Gumidi 532 (8740), 12. Tunnedi 522 (8742). Das Werk besteht am der Gr.
  klärung des Ali ben Ridwan mit der Ginleitung "Dixit Itolemäns: "Jam

scripsi tibi" und den 100 Regeln. 8749 Lateinische Übersetzung, vollendet am 17. III. 530 arabischer Zählung mit einer Anslegung des Ugafaro, beginnend mit: "Jam promisi libros, in quibus tractavi." 8749-68: Unbekamt welche übersetzung; davon 8758,54,57,58,64,68 mit der Erklä. mng des Ali. 8769. Lateinische Übersetzung am dem Hebräischen. 8770-73 lateinische Übersetzung des Beorg Trapezunt aus dem Griechischen mit Widmung an den König Alfons von Kastilien (Aragonien und beigden Sizilien gemäss 8773,74) mit einer Auslegung des Trapezunt in 8773,74. 8775 Lateinische Übersetzung des Komad Heingarter mit seisner Erkläumg.

8722-23. Ansserdem eine Ginleitung, wie in 8749, worauf das Werk und die Anslegung folgt, deren letzter Abschnitt beginnt mit "Dixit Ptolemaens et Hermes quod", welcher Abschnitt den Ynhalt von 8726-27 bildet.

8730. Nur die Erklärung.

8746. Schr: Hartmann Schedel.

8750. Abschnitte 1-6 fehlend, sonst wortlich gleich 8761.

8753. Nov Regel 4-100.

8767. Mit einer Erklärung des Abugasari.

8783. Der Amfang fehlt.

8784. Betr: Anslegung der 99. Regel über die Kometen.

8788. Lateinische Übersetzung der Robert Castronsis.

8789-91. Lateinische Übersetzung des Hermann  ${\mathbb I}$ . ans der arabischen Übersetzung des Masylem.

8792. Wohl 8789-91 entnommen.

8796. Verf: Die Magister in Montpellier.

8797-98. Lateinische Übersetzung des Nikolans Leoniens ans dem Griechischen.

8799-9802. " Liber judiciorum" mit Widmung an seinen Sohn Aristo.

8802. Teilweise umgeändert.

8804-05. "diber signorum" im 2 Teilen. Als Werf. genannt Btolemans, König von Aegyp

8806-07. "Liber judiciorum." Verf. wie in 8804.

8808. Verf: Ryzantinischer Klaiser von 610-41.

8809. Mit Anmerkungen des Joh. Broscins.

8810-13. Verf: Unbestimmt, in 8811 als Hermann und in 8818 als Ich. de Pulchrozivo sur als Verf. der Erklärnung zur Zeitrechnung angegeben.

8814. "Computus manualis."

- 8827-97. Vielfach handelt es sich um Arbeiten über den von Machin erfunde.

  nen sogenamten "nenen" Quadranten (8934, 35, 39, 42-45, 56, 66,73)

  oder nur über Sommen quadranten (8927, 40, 46-52, 54, 60-62, 65, 67-70,

  76, 77, 82, 87, 91, 97), wobei die in Foetracht kommenden Freiten in ()

  angegeben sind. Die Hs. Illagenfurt Fischöfl. Fibl. XXX b. 7. 6'-9'(XV)

  enthält eine dentsche Arbeit.
- 8827. Mit Schattentajet für Sünlchensonnennhr und Anadranten für 48 1/20 Breite.
- 8824. Schr: Gesselen.
- 8838. Figur mit Angabe der Sommenhöhe zu 65°38' für Freiburg.
- 8845. Mit Figur für Meran, dessen Polhöhe zn 45°20', verbessert zn 43°22'ange geben wird, und mit Sternverzeichnis.
- 8848. Somenquadrant mit Tafel der Somenhöhe für deipzig.
- 8849-52. Diese Abhandlung bildet den Astronomia genannten 4. Teil eines Werker "diber theoreumaticae", das in den ersten 3 Teilen von Arithmetik, Geogrametrie und Musik handelt und einen fehlenden 5. Teil über Physik besitzen solt. Dus "Horologium Aoham "genannte Gerät 8849-52 ist tatsächlich ein Inadrant, dessen Vorderseite als Sonnenquadrant und dessen Rückseite für Höhenmessungen verwondet wird. Beispiele für Strassburg mit 48°20' Foreite. Die im 9895-96 "Horologium Achab "genannten Geräte sind Sonnenuhren.
- 8859. Verf: angeblich Tabit.
- 8860. Mit Tafeln der Sonnenhöhen für Wien.
- 8861. Somenquadrant mit Tafel der Somenhöhe fin 49° 27' Breite.
- 8868. Ähnlich 8861, mit gleicher Tafel und mit Figur.
- 8865. Somengnadrant mit Tafel der Sommenhöhen für Freiburg. Eine spätere Hand, auch des XV. Yahrhunderts, hat Ammerkungen betreffend die Absleitung der Breite Freiburgs zu 47°35' ans der Breite Strassburgs (47°50') und der Bestimmung der Breite von Tennibach zu 48°3' mit einem grossen Quadranten gemacht; s. 9730.
- 8867-70. Betr: Einzeichnung der Schattenkuren.
- 8876. Sonnengnadrant mit Tafel der Schattenkurven für Nürnberg, Landsberg und Wien.
- 8887. Tafel der Schattenkurven für Anadrant und Säulchensonnennhr, für 49° Breit
- 8900-00. Verf: Ynstigrat in Dommern, gest 1701 in Berlin.
- 8903. Dr: Hansch 90.
- 8905. Betr. Widerlegung der Behauptung der Th. Hagek.

- b-15. Betr: Abhandlungen ans seinem gesammelten Werke (Opnsonla 1-4).
- –13. Geschrieben in Graf. Nachschrift von Vorlesungen?
  - Anellen: Yoh. de Roias und Btolemaios.
  - Mit Anmerkungen des Yoh. Foroscius.
- a. Verf: Dominikaner in Basel. Mit einer Erklärung.
  - Dr: Hansch 689.
  - Verf. wendet sich gegen die durch die Toledanerbriefe hervorgerufene Bennruhigung des Volkes (Dr. H. Granert, Meister Gohann von Toledo, München 1901, Sitz. Ber. d. Akad. d. Wiss. 1901, I. S. 290-91; s. auch 12412) und teilt den lateinischen Toledanerbrief von 1422 mit, den der Kaplan Heinr. Girchmair in Nabburg dem Abte des Listerzienserklosters in Walderbach gesandt hatte. In diesem Toledanerbriefe (Dr: Granert 291-2), der von Paris ansging, werden als Gelehrte genannt: Magista Richard von Montpellier, Mag. Werner von Spanien, Mag. Petrus von Frankreich, Mag. Johann von Wien, Mag. Albert von Erfurt, Mag. Nikolans von Heidelberg, Mag. Stamslans von Prag und Mag. Tohann von Köln. Wie Verf. weiter mitteilt, hat auf Winsch des Abtes von Walderbach Joh. von Meissen, Trenediktiner in Reichenbach, den Brief geprüft und festgestellt, dass die Angaben über die Zusammenkunft der Planeten, die Anwesenheit der Sonne in der Nähe des absteigenden Knotens der Mondbahn und die Finsternis falsch seien. Ferna weist Yoh. von Meissen darauf hin, dass Mag. Joh. David für den 20.18. 1397 Almliches vorhergesagt hatte, was nicht eingetroffen sei und kündigt eine Mondfinsternis für den 2. VIII. 1422 an. (Dr.: Granest 292-93). Darauf teilt Verf. den deutschen Toledanerbrief mit (Gr: Granert, 282-83, 93) und die Anside sines Kichtfachmannes daniber (Dr.: Granert 293-94).
- -29. Sem wissenschaftlicher Nachlass und der an ihn gerichtete Friefwechsel befindet sich im Deutschen Museum in München. Siehe W.v. Dyck, Georg von Reichenbach (Deutsches Museum, Lebensbeschreibungen und Urkunden, München 1912. S. 23-52). M. Yconogr. 185 von 1802 enthält sehr saubere Zeichnurgen der 3 Hauptgeräte der Mannheimer Sternwarte.
- -43. Verf: Peter Rein (8932), anch Peter von Teyn (8939) genannt, Deutschordeneritter (Crucifer Gaerparum 8932, 33, 35, 36, 38, commendator et plebanus in Zittan
- 37. Tafeln der mittleren und wahren Planetenbewegungen, ausgehend von 1424 für Breslan, berechnet auf Grund der Alfonsischen Tafeln, gemäss der Erklänung mit Beispiel für 1430. Die Tafeln 8935-36 sind für Trag umgerechnet. In 8937 mm die Erklärung

8938-43. Tafeln der Planetenbewegungen für Prag und ansgehend von 1428,48... .. 1808, genannt " Tabulae resolutae." In 8941 wird Albert Foruza, den Grayer in Monthly Notices 80, 254 für Forndzewo hält, als Verf. genannt. Hier liegt ein Gritum vor. Brudzewo hat mur zu den Tafeln für Krakan, die mit geingen Anderungen ans den vorliegenden Tafeln hervorgingen, eine Erklämmgverfast. Schr: Nikolans Carnificis von Schwalbenstadt in Littan.

8944-47. Derselbe Verfasser?

8945. Verf: "Mag. B."oder "R" bezeichnet.

Verf: Magister. Ihm gehörte der zwischen 1430 mmd 36 geschriebene Kand Ehm 10662 mit meistens Wiener Vorlesungen und sehr vielen Anmerkungen. Der Band wurde im Yahre 1457 durch frater Joh. Fleckel dem Dominikan. kloster in Wien riberbracht.

8947. Verf. hat auf Grund einer Schrift, die Reinhard, mag. art. von Trag und Geistlicher in Tegernheim über ein vom Abt Engelhard von Reichenbach (Abt von 1430-35) mit Zahmrädern erbantes Gerät verfasste, gearbeitet. In der Einleitung werden die damals gebränchlichsten Tafeln und Geräte anfgezählt; s. 3097.

8948-52. Verf: Erasums Reinhold der Ältere, gest. 1558.

8949. Ohne die Lebensbeschreibung des Kopernik.

8952. Dr. Yoh. Woigt, Briefwechsel der berihmtesten Gelehrten des Zeitalten der Reformation mit Herzog Albrecht von Prenssen, Königsberg 1841.

8957. Dr: Hansch 505.

8958. Verf: Magister, geb. 1420 in Weinsberg, weshalb auch Mothias von Weinsberg genannt, war Besitzer der beiden Handschriftenbände Min 4°737md 738, welche Wiener Arbeiton, hamptsächlich des Joh. von Emmden, ausserdem des H. v. Langenstein, Joh. Simon und Joh. Schwab enthalten, zum grossen Teil (1912, 3546, 98, 3688, 91, 9534, 10572, 88) von ihm abgeschrieben und mit Anmerkungen (3598, 3688, 91) versehen sind, welche die Tahre 1495, 36, 44, 48, 52, 60, 80, 84, 91 mnd die Orte Wien, Nürnberg, Heidelberg, Freiburg, Walte in Solwaben betreffen; ferner in 4.38. 159' eine Anmerkung betr. die Daner der Tahreszeiten für 1430. Er schrieb in den Tahren 1438, 42,442md 48 ab, fer ner verfasste er im Tahre 1452 eine Schrift über das Ausmossen von Gefässen ( <del>787</del> · 141-150').

8967. Dr.: Wolf, Notizen 14-15.

8970. Wohl Nachschrift von Vorlesungen in Ingolstadt durch Resch, der 1709 Ab Abt von Gremsminster starb.

- 73-76. Verf. ans Brzemysl, Dr. med. und Magister der Universitäten Grakan, Leip zig, Prag, Padua und Bologna.
  - Betr: Galileis Fernrohr und Thermometer.
- 81-88. Vorlesungen in Altdorf, alle mit Ansnahme von 8986ª und 8988 vom Verf. geschrieben. Betr: Erklärung der Planetenbewegung gemäss Kopernik. In 8981 mit Beispiel für 1588, in 8982 für Christi Gebrut und 1600, in 8982 a für Christi Geburt, in 8984 für 1597, in 8984 a für 1579, in 8985 für 1600 mit Berechnung der wahren Planetenörter für 1602, in 8986 für Ende 1600, in 8987 für 31. III. und Ende 1600, Ende 1612, 1614; aber dies nicht ausgeführt.
- 787,88. 8987 der Entwurf der Vorlesung, 8988 die endgültige Vorlesung nach Abschrift seines Schülers.
- 190. Vorlesung in Altdorf, dessen Breite zn 49°30'angegeben ist.
- Dr: Hansch 201. 003.
- Als grösste Sommenhöhe 65°34' und 65°30' angegeben. 008.
- Mit Widmung an den späteren Haiser Ferdinand I. 011.
- Mit Tafel der Sonnenhöhe für 47°46' Foreite. 012.
- Mit Erwähnung der Breite von 48°40! 014.
- In 28 Abschnitten. 016.
- 018. Dr: Hansch 180.
- Bets: Kalenderverbesserung. 020.
- 021. Betr: Sonnenfinsternis und Zusammenkunft von Tupiter und Satum. Dr: Degener, Aus der 46.-Abteilung der Trenssischen Staatsbibl. Toerlin
- Mit Erlanbnis des Priors von St. Emmeran stellte er die Himmelskugel hor, 027. unter Benntzung des Sternverzeichnisses des Alfons.
- Verf: ans Bologna. Dr: Hansch 642. 028.
- Dr: Hansch 198. 033.
- 035-37. Verf: Magister, Arzt und Kürger in Rom. Mit Widmung an Petrus von Dänemark, Canoniens Rolkendensis.
- 1038. Betr: Berechnung von Bevbachtungen, zma Teil für 1595-1605 und für Prag.
- Dr: A Favaro, Carteggio inedito, Bologna 1886. '041.
- Mit Tafeln für 47° Breite (Bern!) berechnet, ferner Sternverzeichnis gemäss Brahe 1043. für 1646. Verf. beobachtete am 25. II. 1648 mit einem grossen anadranten die Sonnenhöhe in Bern. Beispiel für 1645. Das Neulicht für 1652 und Basel ange
- 1048. Verf: ein Mörsch. Erwährt wird die Fahresfolge ab 1425.
- Verf: ein Feilenhauer. 1049.

9049a. Stephan Rosinus Augustensis, Magister der Universität Krakan und Domherr von Passau besass die Bände Klagenfurt XXX b.7 (s.m. 1895-1946 3188-89, 6052-57) und XXX d 4, wo sich von seiner Hand, wohl in Ha. kan zwischen 1487 und 1500, Abschriften befinden in aber obne Reispiel), 1809/10 (= 168-173'), 7715 (= 23-31), 4793 (= 80'-83), forner von Sommenuhren aller Art (3543, 59-66', 71-80', 89'-91'), Geburtsge stirning (86'), Verwending einer sterndontigen Scheibe (astrolabium re gale 86', 111'), Herstellung einer Nachtuhr mit Tafeln für Landsberg, Nürnberg und 51° Breite (92-98', 104-105'), Sterndentung mit Beispiel für 1487 (115-117'), Sternverzeichnis des Pholomaios für 1440 mit späteren Um. rechnungen für 1499 und 1504 (117'- 187'), Vorhersage für 1487 und Grahan (151-167'), Dentung der Ensammenkunft von 1484 (174-177'), Astrolab (43'-52', 55'-56'), Auf - und Untergänge der Sterne (139-150'), Finsternisberechnung für Glakan (177'-178), Lehre der Geburtsgestimmigen (187-2341), nicht ausgeführte Tafel der Mondhäuser für 1500(138), ferner als eigene Arbeit dörung 2341), nicht ausgeführte Tafel der Mondhäuser für 1500(138), ferner als eigene Arbeit dörung 1141.

Dr: Lucius Barrettus, Historia coelestis, Augsburg 1666. Berechnung des Sonnenlaufes auf Grund der Beobachtungen von 1568-72.

9057. In & Kinchern, nicht ganz fertig.

Berechnung des Sommenlaufes auf Grund der Beobachtungen in Kassel von 9063. 9069.

Sehr ähnlich 9069. 9070.

Dr: Brahe, Opera 6,54-58,61-62, 110-21, 149-61, 181-84, 214-17. 9073.

Verf. Fornder des Christoph R. Betr: Forahe.

9079-83: Petr: Zeitbestimmungen, Sternbedeckungen, Korneten.

9105. Dr: Briefwechsel zwischen Ganss und Schumacher, Altona 1860.

9106-12. Verf: Mathematiker in Stuttgart.

Betr: Beobachtungen in Stuttgart.

Mit Beobachtungen Krabbes im Wolfenbüttel von 15 Finsternissen 1593-1609.

Betr: Vorlesung in Bamberg. q113.

Dr: Hansch 382. 9114.

Verf: in Fiegenhain. 9117.

Verf: Magister Georgins Drohobicz von Russland, der in Bologna studiente 9118. und lehrte und eine Vorhersage für 1488 drucken liess? Siehe G. Hell: mann, Wetterprognosen und Wetterberichte des XV. und XVI. Yahrhundert, Berlin 1899 S. 19. Schr: Hartmann Schedel.

9119. Quellen: Schlissel und Hircher.

9120. Verf: nicht Holywood. Mit einem Himweis auf den Frühlingsamfang

- 1273, S. Kaltenbrunner Vorgeschielste.
- 21-9211. "Theoria planetarm" in 12 Abschmitten, aber in 3Fassungen über=
  liefert, Fassung I (9121-65) mnd I (9165-70) unterscheiden sich fast
  gar nicht; dagegen zeigt Fassung II (9171-76) erhebliche Abweichungen
  gegonüber Fassung I. Bei nr. 9176-9211 ist die Fassung unentschieden. År:
  Ferrara 1472. Über den Verf. S. Boncompagni (5. 10929). In 9126,46 Holy=
  wood, in 9170 6l-Bātlanī, in 9184 Penerbach, in 9196 M. von Schottland
  als Verf. genammt.
  - 2. Schöne Schrift mit Eignren, sowie mit Anmerkungen anderer Hand (von 1292), welche El-Fargâlî als Verfasser angist.
    - Mit Figuren, ferner mit Ammerkungen des XIV. Yahrh.
    - Schr. Konrad, der verschiedene Anmerkungen betr. Neumond und Planden örter für 1576 gemacht hat.
    - Schr: Joh. von Erfurt.
- 42. Schr: Arnold Hunig.

39.

40.

- Schr: Wilh. Geschendorf.
- 58,60,69,72 mit Zusätzen.
- 106. Mit Anslegung des Sedzivoi de Czechel.
- 112-13. Mit Grwähnung der Schrift des Campanns über die Planetenbewegung, der grossen Kälte von 1358 infolge der Ensammenkunft von Inpiter und Mars und der neuen von Alfons für Toledo hergestellen Tafeln.
- 214. Ähnlich 9212.
- 17. Mit Angabe der Präzession für 1340 mnd Berechnungen für 1344 mnd
- 126 a. Werf: Franziskaner, geb. 1396, wanderte 1423 zum Studium nach Erfuit und 1431 nach Wien, austatt nach Paris, nannte sich "Custos Taz variae". Er schrieb den grössten Teil von Ehm 8950 in Erfurt und Wien ab und machte einige Anmerkungen dazu.
- 127-63. Sämlchensonnennhren mit Angabe des Ortes oder der Breite, für die sie hergestellt sind, in (); genannt "Horologium viatorum "in 9231, 32,37,40,41,49,50.
- 330. Mit Tafeln für Scheyern, gerechnet durch den Mönch Bened. Ortl.
- 137, 49,50. Wohl Umarbeitung von 9231,40.
- 146-47. Werf: Monch des Benediktinerklosters Reichenbach.
- 364-84. Verf. lebte nm 820. Als Verf. genannt: Sahl (9270,72-74,76-80,82), Nã-Šã'- allâh (9264,85,84), Tabit (9267). Bets: "Introductorium "in 2 Teilen, dessen 2. Teil 50 Vorschriften onthält.

9286-90. Im engen Anschluss an Toil 2 von 9264-84.

9288. Mit den gleichen Schlissworten wie 9291,92.

9291-92. Im engen Anschluss an Teil 2 von 9264-84. Dr: Venedig 1484.

9293-99. "Liber electionum." Dr: Venedig 1484.

9293. Mit Einschiebungen am Hermes (s. 4222-70).

9298. Mit den gleichen Schlussworten wie 9301,02 mmd 9265,70, in welchen beiden letzten Handschriften sicherlich mehrere Arbeiten, wohl 9264+9201, vorhanden sind.

9301-02. "Liber temporum." Dr: Venedig 1484.

9303. Auscheinend unvollständig.

9305. Univollståndig.

9307-08. " Gudicia signorum."

9310. Lateinische Übersetzung des Hermann II.

9312-14. Dentsche Übersetzungen.

9314. Schr: Heinrich Honrad.

9322. Verf. am Breslan.

9328. Betr: Scaligers Zeitrechnung.

9324. Wohl von Santter während seines Studiums in Rom, vor 1628, abge-

9324°. Verzeichnis der von dem 1625 verstorbenen Saxonins hinterlassenen Frücher, Handschriften und Geräte, mit Preisangabe.

9325-26. Verf. von 9325 ans Angsburg. Die Zeitrechnung erschien 1594 zu deiden. 9346. Ar: Hansch 639.

9347-48. Bets: Habrecht und die Sommenflecken.

9352-60. Verf: Dr. med. in Nürnberg, geb. 1440 mnd gest. 1514, schrieb verschiedene Sammelhandschriften ab; s. R. Stanber mnd O. Hartig, die Schedelssche Bibliothek, Freiburg 1908.

9355. Mit Angabe des täglichen Mondortes und des monatlichen Planetenscheines, fr. ner mit Angabe der Finsternisse für Nürmberg und 1471-78 und des Kometen von 1467. Hinter jedem Yahr sind Angaben über Fürstensterben, Wetter und Krank heiten.

9356. Ähnlich 9355.

9359. Betrifft sein in Nürnberg gedrucktes Jahrbuch.

9360. Empfånger: Mönch im Kloster Reichenbach. Tetr: die Zusendung des Schedel versprochenen Türkengerätes und die Zusendung des Sternverzeichnistes, das durch einen Abt (s. 10810) umgerechnet wurde und in Reichen bach sich befindet, für Mag. Heinvogel. Dr.: Stanber und Hartig s. 249.

- Most: Verwendung des Fernrohres zur Bestimmung der Grössen und Farben der Sterne, Beobachdungen der Insammenkünfte der Planeten, ferner der Monde von Inpiter und Saturn, sowie des Mondes und der Verus. Messungen von Durchmessern, unter Benützung von Durchmessern des Gesichtsfeldes. Erwähnt die Monde Galileis "Tametsi vinnul quidam Marius germanus Brandeburgions Calvinisto huius inventionis gloriam jam, sed nimis sero sibi arroget".
  - Dr: Hansch 590.

366.

- Dr: A Tavaro, Carteggio inedito, Tologna 1886.
- 368. Betr: Beobachtungen der Kometen 1618 I-III mit sorgfältigen Zeichnungen. Ausserdem Bemerkungen über die neuen Sterne von 1572, 1600 und 1604 und über eine Fenerkugel von 1618.
  - "Optica" tatsächlich Messen und Toeobachten betreffend, wobei anch die neuesten Entdeckungen am Himmel erwähnt werden, z. 13. die 4 Eupsites monde und dass Simon Mair sich rühme ihre Bewegungen zu kennen und Tafeln dafür gerechnet zu haben.
- 71. Nur der Anfang.
- 372. Betr: Rine Sommenulu und ein Uhrwerk mit Angabe des Mondlaufes und der Wochentage, entworfen 1635.
- 374. Anch im Beischluss.
- 375. Bets: Zusammenstellung fremder Beobackstungen von 1572-1631:
- 376. "Astroscopium" mit den ursprünglich beigegebenen Planetenörtern für 1623-26 und der Fortsetzung für 1646-49, sonst gleich dem Druck von 1623
- 377. Betr: Zusammenstellung fremder Beobachtungen von 747 v.Chr. bis 1633 n.Chr., ferner Berechnung der Beobachtungen bis 1617.
- 379. Für den Landgrafen Philipp von Hessen.
- 380. Mit Beispielen für 1618.
- 381. In 2 Teilen: der 1. Teil handelt vom Sternenhimmel mit den Entdeckungen water den Sternen und enthält ein Sterwerzeichnis und eine Anleitung, die Zeit in der Nacht zu bestimmen, mit Reispiel für 1621. Der 2. Teil handelt von Planetenbewegung und Einsternissen.
- 386. Betr: Gerät zu Messingen von Abständen, Winkeln und Sormenhöhen.
- 387. Betr: Sommenflecke von 1621 mnd das Nordlicht von 1630.
- 388–89. Umarbeitung durch Albert Curtins, enthaltend ausser den Beobachtm: gen Schickards volk 1620-35 anch die Beobachtungen Maestlins von 1572-98. Ar: Lucius Barrettus, Historia Coelestis, Augsburg 1666.

- 9399. Betr: Dank für die Breite von Ulm (48° 2744) und Toitte um die Breite von einzelnen schweizerischen Städten.
- 9392. Dr: (teilwoise) Hansch 668.
- 9395. Auszng aus 9394.
- 9398. Abschrift der lateinischen und dentschen Foriefe von 9397.
- 9401. Dr: (teilweise) Fr. Joh. Müller, Joh. Georg von Soldner, der Geodat, München
- 9402-04. Betr: die von ihm heranszugebenden Himmelskarten, eine Verbessern, der Uranometrie des Joh. Frayer.
- 9405. Verf: Hofmathematiker in Halle.
- 9406-10. Verf: Magister der Universität Krakan, im Jahre 1500 Geistlicher in Landberg. Er schrieb anscheinend in Krakan den Sammelband Lond Add 34603 und wohl anch den Sammelband Krakaner Gelehrsamkeit Vin 10534, bei dem verschiedene Vermerkengen, besonders betreffend die Geburt von 1464 und seine Lebensumstände, wohl von ihm herrihmen. Dieser Sammelband Vin 10534 onthält Krakaner Vorlesungen von 1483-86 und besonders viele Auszüge aus sterndeutigen Schriften; die Einträge Schinagels betreffen die Jahre 1519-20. Später kam dieser Vand in den Vesitz des Joh. Schöner.
- 9406-10. Die deutsche Ho. Wien Staatsarchiv <u>639</u> (XV) 252-260 mmd 266-269'ent: hält Vorhersagen für 1491 bez. 1492.
- 9411-24. Verf: Magister und Dr. med., Professor in Prag, lebte eine Zeit lang in Nümberg, starb 1443-44.
- 9415-16. Im Schluss 2 Abschnitte mit Grklärung der vorhergehenden Abhandlug von 9 Abschnitten. Dies Gerät ist nach dem Vorbilde des Albion geschafte
- 9417. Verf: "Joh. Andreae (s. 8629) alias Schindel, Med. Dz." hat die Tafel im August in der Fourg Smilow gerechnet.
- 9418-21. Mit Tafeln der Somenhöhen für 49° 45' Breite und mit Tafel der Schatten kuren.
- 9422. Ansserdem eine für Nürmberg gerechnete Tafol, die vielleicht von Schindel her rührt, da er das Sternverzeichnis in Nürmberg umgerechnet hat.
- 9424. Poetr: Deutung der Planeten und Zeichen, dann Kalender, ferner Anmerkungen über die Sahre 1420-81, viel Heilkundliches, tschoolische Pflanzennamen. Falls Schindel nicht der Verf., so wohl ein anderer tscheolischer Arzt.
- 9405. Ør: (deilweise) Rohde, Die Geschichte der wissenschaftlichen Gustrumente, Leipfig 1923 5.63-65. Ein Brief von 1606 an den Rat von Augsburg, worin sein Himmelsgerüst angeboten wird, befindet sich im Archiv Augsburg.
- 9427-28. Verf. am Gassmannsdorf, Stadtarzt in Zürich. Er schrieb gemäss Gessner

- über die Deutung der Kometin und eine Ginführung in die Sturnden. tung für Ärzte in deutscher und lateinischer Sprache. Dr: 1472 oder 75.
- 429. Verf. vom Kloster Polling. Betr: Ortsbestimming.
- 131. Etwas verschieden von 9430.

137.

42.

49.

- 134. Dr: A. Favaro, Carteggio inedito, Bologna 1886.
  - Verf. ans Glosselfeld. Betr: Anszug ans seinem Buche, dessen Quelle Ali ist.
  - Mit Tafeln der Planetenbewegung für 1410-85 und Fortsetzung für 1485-1544, mit Tafeln der Nen: und Vollmonde für 1469-1697 und Ortsvergeichnis, ansgehend von Leipzig. Inletzt Erklärung. Verf: Magister ans Budveis.
- 38. Schr: Hartmann Schedel,
- 39. Verf: Mönch in Kremsmünster.
  - Fortsetzung der Spalte 5 des Verzeichnisses: 5831, 5834, 5839-41. Betr: Bestel lung von Geräten für Prag.
- 49-57. Joh. Schoener besass mehrere sterndeutige Summelhandschriften wie Vin 2372,5442 und 10534; vielleicht ist Vin 10745 anch eine von ihm gekaufte Sammelhandschrift.
  - Die Abhandlung selbst wurde in Bamberg in den Tahren 1512 und 1516 vollendet, der Ensatz 1518. Schr: Kaspar Boner in Wittenberg.
- 52. Mit Tafeln der Sonnenhöhen für Wien und Neuburg. Verf. sah im Dezeng ber 1544 den Merkur.
  - Lateinische Übersetzung des Lazarns Gettwath in Krakan.
  - Betr: Anspiige ans den Werken von Omar, Mâ-sâ'-allâh, Joh. David, Tabit, Pholemaios u. A.
  - Deutsche Übersetzung des Hieron. Herold in Nürnberg im Dezember 1606.
- 5-70. Verfasst auf Tefehl Kaiser Friedrichs II; nr 9465-67 mm über die Stem bilder, 9469 Abschrift von 9465.
- 5. Sehr schön geschrieben mit Bildern, die Jul. Schlosser um Lahrbuch der Knustsammlungen des Allerhöchsten Kaiserhauses 14, 259-66, Wien 1893, beschrieb und teilweise abbildete.
- 1-73. Beschreibung der 12 Tierkreisbilder und der 36 Sternbilder ausserhalb des Tierkreises, einschliesslich der Fahne, des Bannbohrers und des Dämons.
- 5-78. Bedeutung der 36 Sternbilder ansserhalb des Tierkreises für die Geburten.
- 1-82. Mit Erwähnung einer früheren Zusammenkunft von 24. II. 1332 und einer anderen unter der Regierung des Königs Manfred.
- 3-84. Verf: Benediktinermönch in Banz. Betr: Auszüge aus verschiedenen Schrift 7. Dr. E. Kayser, Danzig.

- 4498. Verf: Professor der Mathematik in Ingolstadt 1698-99.
- 9499. Verf: ans Crailsheim.
- 9504. Verf: "Scholz" genamt. Betr: Beobacktungen vom 29. XII. 1680-1. I. 1681.
- 9505. Tetr: Vorlesung über die Himmelskunde des Aegidins Stranch.
- 9509-14. Betr: Beobachtungen am Zenitsektor, Mittagsfernrohr, Mauerquadrant und Auschgangsrohr.
- 9519.9523. Dr: Briefwechsel zwischen C.F. Gans und H.C. Schumacher, Altona 1860.
- 9521. Dr: Wolf, Notizen 21-24.
- 9531. Etwa 8000 Briefe von Gelehrten, Bokannten und Geschäftsleuten. Verzettelt sim nur die Briefe von bekannten Sternforschern.
- 4533. Verf: Magister Joh. Schwab and Fontzbach, seit 1410 an der Universität Wien vortragend. In dieser Schrift von 2 Teilen wird eine Sommenfinsternis für den 2. VII. 1413 und Wien voransberechnet. In 2 vielleicht nicht von Schwab har rührenden Ensätzen wird eine Sommenfinsternis für den 6. VI. 1415 berechnet.
- 9534. Nur der 2. Teil.
- 9535. Bets: Voransberechnung anderer tinsternisse, wohl von 1411 mid 1412.
- 9536. Verf: Tesnit in Heidelberg.
- 9537. Betr: hauptsächlich Beobachtungen von Sonnenflecken, ausserdem der Oberfläche von Mond, Venns, Mars, Lupiter und Satum und der Kometen Halley und Encke. Siehe Monthly Notices 36 (1876) 298–299. R. Wolf veröffentlichte in Wolf Astron. Mitt. 40 Anszüge am 22 Briefen Schwabes an ihn von 1851-75.
- 9539. Dr.: Wolf, Notizen 32-33.
- 9542-51. Die Daner berechnet mit Hilfe des Mondlanfes, meistens gemäss der 51. Regel 9546. Schr: Krmidus de Lunardis.
- 9547. Schr: Lakob von Würzburg.
- 9553-55. Im 1. Teil zuletzt über die Geräte der Sternwarte Kremsmünster.
- 9556-57. Mit 18 Tafeln, gezeichnet von Kreil.
- 9560. Betr: Wollkreis von Borda, Skeodolit, Meridiankreis, Kopenhagener Uhr.
- 9572-74. s. Fellöcker, Geschichte der Sternwarte der Benediktinerabtei Kremsminster Ling 1864.
- 9576-77. Der Nachlass, hamptsächlich Helligkeitsbeobachtungen und Messingen und Friefwechsel befinden sich im Foesitze seines Enkels Prof. Schwerd in Hannover. Es war nicht möglich ein Verzeichnis der Friefabsender zu
- 9581. Verf: Tesnit in München, z. Z. auf Urland in Dillingen, wo er die Vorleung hält.
  9582-83. Verf. aus Bologna. Schr. Hartmann Schedel.
- 9585. Betr: eine Vorlesung des Magister S.
- 9586-93. Verf: Mönch im Benediktinerhloster Andeclis. Betr: Herstellung von Uhren

- wit Rådern zur Darstellung des Planetenlaufes.
- In 2 Teilon. Betr: Uhr mit Bewegnng des Tierkreises, des Astrolabnetzes und der Planeten mit thronendem Landsknechte: Auf diese Uhr bezieht sich wohl das Goblied 9593. Verf: Magister in Leipzig. Quelle: W.J. Blaeu, Institutio astronomica; Amsterdam

-9611. Vêrf: Magister in Bornach (9606,07).

- -9604. Verf. will noch hener (s. 9600) ein Buch über die Bewegung des Sternenhimmels schreiben. In der Abhandlung von 3Teilen ist ein Verzeichnis von 60 Sternen für 1340, wie in 9605–09 vorhanden. Erwähnt werden die Tafch für Novarra, Toledo, Mecheln und die Tafeln des Yoh. de dignières.
- Mit Zusatz. Schr: Kristian von Hay, vom Kloster St. Peter in Salzburg, z.Z. in Paris. Mit Zusatz betreffend Berechnung der Mondhäuser für 1365 (heuer!) und seine Absicht, das erwähnte Buch zu schreiben. Schr: Nik. Detnew in Bern. Angeblich anch ein Sternverzeichnis für 1367, aber wohl mur die Präzession für 1367.
- Verf: wohl anch Selder, da sich diese Schrift von 40 Abschnitten ohne Absatz und Überschrift an 9600 anschliesst. Schr: Betnew in Foem.

Verf: "Heinricus Sog".

Verf: in Paris. Betr. Sommenfinsternis am 1. April.

Dr: Hansch 291,349.

Dr: Hansch 572.

Mit einer Erklärung.

Dr: Hansch 162.

Betr: Vorlesung in Billingen, anch über Gestirmungen und Sommenüber.

39. Verf. and Seeland, Magister. Es liegen hier Iverschiedene Easungen dersel, berr Arbeit vor. 9636-39 ist wohl die älteste Eassung; sie enthält die Erdfernen der Planeten für 1417 mit dem Bemerken, dass sie im Jahre 1417 berechnet seien, in welchem Jahre das Gerät hergestellt wurde. Diese Fassung ühnelt sehr 9695, das aber noch eine Bemerkung über die Erdfernen der Pluneten für 1444 mnd die Präzession für 1472 enthält. 9629-34, obwohl 1417 vollendet, ist viel ansführlicher und enthält mur gelegentlich ganze Sätze and 9635-39; vielleicht ist es die von einem Studenten ansgearbeitete Vorlesung, während 9636-39 den Entwurf des Simon darstellt.

+42. Mit Zusatz betr. leichtere Herstellung des Gerätes.

Vorlesung in Fürich.

-46. Dr: Migne <u>83</u>, 1112-14.

9651. Dr. Wolf, Notigen 34.

966. Babei ein Foriefwechsel mit den Sternforschern: Bohnenberger, Fronward, David, Henry, G. v. Littrow, Nicolai, Stampfer und mit den abgeordneten Offizieren An. Litscheck, Bonne, Fallon, Harold, Klose, Raglovich, Weiss.

9062. Betr: Durchgangszeiten von Sternen am Mittagskreise.

9669,74,76,78. Betr: Landesvermessung.

9671. Dr: Franz Joh. Müller, Yoh. Georg von Soldner, der Beodät, Minchen 1914, S.

9073. Dr: Müller, 5.112-135.

9676. Dr: (teilweise) Müller 5.96-102. Der abgedruckte Brief vom 19. VIII. 1808 fehlt.

9680. Dr. Muller, S. 97.

9682. Dr: Müller, S. 81-89.

9685-87. In 20 Abschnitten mit Tafel für 1457-1552.

9688. Mit einer Widmung an seinen Sehrer.

9684-1896. Fetr: Sommenshren, davon wagerechte: 9698, 9709, 28, 30, 33, 45, 54, 54, 64, 87, 94-97, 9802, 05, 06, 14, 18, 19, 25, 30, 45, 47, 51, 68, 86, 94; senkrechte: 9694, 9703, 04, 09, 20, 23, 30, 32, 36, 45, 47, 48, 60, 61, 70, 90, 93-97, 9802, 06, 20, 21, 26, 30, 45, 66, 68, 83, 86; mehrflächige, ebene anf Klötzen (truncus): 9716, 24, 77, 9802, 41; anogehöhlte in Klötzen: 9726, 43, 55-57, 9822, 23, 60; für die Reise: 9762, 88, 9834, 83; anch für die Nacht: 9729, 35, 46, 98, 99, 9828, 29; Somm, 9nadrat (Organon Itolemasi oder Andratum horarium). 9778-86. Die allgemeine Einsteilung ist gemäss den Anfängen bei 9689-9831 und gemäss dem Jahrhundert der Schrift bei 9832-96. Der Druckband M2° Eph. astr. 34 enthält neben vielen Holzschnitten und Krupferstichen von Sommenuhren Brentels und Volkmers Amweisungen des XVIII: und XVIII. Jahrh. zum Entwerfen von Sommenuhren mit Erklärungen.

9697. Mit Tafel für 48° Breite.

9699-9702. Mit Tafel für Nürnberg.

9707. Mit Erwähnung der Breite von Erfurt, Mainz und Heidelberg (s. 9777).

9708. Inhaltlich gleich, aber kürzer als 9707.

9709. Mit einem Hinneis auf die Schrift des Joh. Wellns.

9710. Mit Erwähnung der Foreite von Heidelberg und mit einem Ortsverzeich:

9723. Mit Tafel für 49027' Breite.

9730. Mit Ortsvergeichnis und Figur für 48° Breite. Ferner spätere Anmerkungen des XV. Jahrh. über die Breiten von Freiburg und Strassburg gemäß De. Daniel, Provinzial der Augustiner in Strassburg, und von Kappel bis Inderey (Baden) gemäß Magister Bartholomäns, ferner über die Breite von Tonnibach (s.8865).

- 36. Figur einer Sommenuhr für Nenburg mit 51° Breite.
- 47. Mit Figur für Nürnberg und späterer Angabe der Foreite von Chemnitz.
- -53. Mit Sommenhöhentafel für 48° Breite.
- 60. Mit Ortsverzeichnis.
- 71. "Clinodium", Ersatz des Astrolabs, Quadranten, Ringsonneinehr und Säulchensonnennehr.
- 77. Mit Erwähnung der Foreite von Erfurt, Mainz und Heidelberg, sowie von Wig und Nürnberg.
- 77 ^a Mit Figur für Heidelberg und Angsburg.
  - Anscheinend eine Umvandlung von 9782-85, aber mit Neumondlafeln für 1501-44 und mit Sternverzeichnis.
- 88. Betr: eine hångende Sommennbr.
  - Vorlesung in deipzig.

13.

11.

- Mit Himveis auf Joh. v. Königsberg.
- 2. Mit Angabe der Breite von Leipzig.
- 5. Mit Hinveis auf die Somenuhr im Kalender des Joh. von Königsberg.
- 7,38. Ausserdem betreffend Quadranten und Säulchensonnennhr.
- 14. Mit Erwähnung von Nürnberg mit 48° 26' Breite und von Wien mit 48°
- 15. In 4 Abschnitten, wobei auf die Tafel der Schattenkurven für Sonnenqua. drant und Sänlchensonnernhr in den Tafeln der letzten Ausgabe des Grunden hingewiesen wird. Schr: Math. Rem.
- 108. Feichnungen anch von Astrolaben, Säulchensormenuhren und Anadranten für 48°, 49° und 50° Breite ans den Jahren 1601 und 1605.
- 12. "Kanemkompass" unter Bemitzung der linken Hand, wobei der Saume als Schattenwerfer gilt.
- 74. Zeichnung im Druckbande der Universitätsbibliothek München.
- 11. In der Sammlung Arithmetica.
- 17. Mit einem Verzeichnis der Breite meist deutscher Orte.
- 3. Verf: Sterndenter dos Grafen Fred. von Urbino. Dr: Critze, Abhdl. z. Gesch. d. math. Wiss. 1902, 12., 291-98.
- 4. Verf: Mönch von St. Gallen. Schr: Th. Niederist.
- 7. "Horometrum."
- 7-08. Die vielen Zeichnungen von Sonnenuhren, Sonnenquadranten und anderen Geräten, an die sich Figuren für Darstellung der Planeten bewegung und Tafeln ansgehend von 1508 und Wien anschliesen, in M. Yconogr. 182 (XVI) rühren vielleicht von Joh. Stab her.

- 9908. Dr. E. Weiss, Dürers geograph. astronom. und astrolog. Tafeln. Tahrbuch der krustleistorischen Sammlungen, Wien 1888, 7,214-16.
- 9913. Dr: Hansel 501.
- 9914. Betr: "Verdienste der Benediktiner um die Sternkunde im Mittelatter!
- 9918. Betr: Finsternisse 1449-97, Sommenflecken 1750-99, Komet von 1769, Saturube deckung von 1775, Vennsvorübergang von 1761, mit sehr samberen Zeichen. S. Wolf, Mitteil. IV (1857), S.54-72.
- 9920. Verf: znerst in Paris, dann in Polling.
- 9922, 26. Dr.: Briefwechsel zwischen Bessel und Steinheil, Leipzig 1913.
- 9927. Ar: Briefwechsel zwischen Ganss und Schumacher, Altona 1860.
- 9939. Mit lateinischer Widmung an Kaiser Friedrich III., mit Täfeln für 1482-1500 mmd einer Erklämmg dazn. Zuletzt Erklämmg sines ^Gerätes zum Auffinden der Häm.
- 9930. Verf. in Bumberg. Betr: Bestelling eines Spiegelfenrohres.
- 9931. Verf: Optiker in Freising.
- 9932. Schr: Amold Grub.
- 9933-10199. Allgemeine Sterndeutung gemäss den Anfängen 9933-10001 und gemäss dem Fahrhundert der Schrift 10002-10146. Für und gegen die Sterndeutung 10147-61, Beziehung der Sternbilder zu Ländern und Städten 10162-67, sterndeutige Tafeln (s. unch Schwangerschaftstafeln) 10168-99. Die Hs. Klagenfurt Studien. bihl. 21. 198'-213 von 1464 und Maria Saal / Kärnten, Dechantei 15. 184'-200 der XV. XV. Jahrh. enthalten Sterndeutung.
- 9935. Onellen: Abû Ma'šar, Abdel-azîz, Mâ-šâ'-allâh, Yoh. Bavid, Abraham ibn Esra, Leopold, Btolemaios
- 9936. Erwähnt werden das Tahrbneh des Stöffler und des Potrus Pitatus und die Welt beschreibung des Bienewitz.
- 9943. Quellen 64-Kindi, Sahl, Abdel aziz, " Zaphar".
- 9948. Quellen: Ptolemaios, Abraham, Alt ibn Abīr, Abû-Ma'šar, Ek-Fargânî.
- 9453. Betr: Einfährung eines Christen B. in die Sterndentung. Wegen der Hänser der Planeten wird auf die Ansicht des Sergins verwiesen. Im Text griechieb, aber nicht arabische Wörter.
- 9959-61. Enerst über die Sternbildersagen, dann über die S**tellung der lhriste**n zw Storndeutung und die christliche Bentung der Tierkreiszeichen 9960-61 mmvollständig ; s. 9953.
- 9964. Quellen: Ptolemaios, Aristoteles, Hippokrates, Ali, El-Kindi, Isidor, El-Fargânî, Kolywood
- 9966-67. Anscheinend deutsche Übersetzung von 9972-73.

- 971. Unelle: Aristoteles, Schr: Amold Grub.
- 175. In 2 Teilen, besonders über Geburtsgestummgen und Deutung der Ensammen künfte. Enlotzt über die Unnvandlung der Tahre von der Geburt des Godonosar im arabische Jahre. In einem Ensatz werden die Jahre 1185 und 1186 unge ruchnet.
- 477. Mit Erwähnung des Yoh. Dank.
- 482. In 26 Abs. Smitten. Onellen: Ailly, Leopold, Omar, Ptolemaios, Abû-Masar, Ali. Anscheinend Krakauer Arbeit.
- 1986-90., Liber novem judicum, Dr: Venedig 1509. Eine Ensammenstellung aus den Schriften der 9 Verfasser: Mâ-Sâ'-allâh, Muhammed ben Omar, El-Kindî, Sahl (Zael), Albenait (= Albohali), Dorotheus (Dorochius), Jergis, Aristoteles, Itolemaios. Siehe 112, 2479, 2480, 10006, 07, 15, 46.
- 1995. Mit Tafel der Mondhänser.
- 1996. Mit Tafeln. Anellen: Bonati, All ibn Abīr, Abû-Masar.
- 1998. Onellen: Pholemaios, El-Battani.
- 0005-06. "Liber de patre." Quellen: Ptolemaios, Dorotheus.
- 1000q. Anellen: Leopold, Abn-Masar, Sahl. Verfasst in Paris.
- '0013-14. "Summa astrologiae."
- 0015. Auszüge ans Dorothens u.A.
- 0026. Quellen: wie in 9996.
- 10041. Quellen: Pholemaios und Prythagoras.
- 0046. Anellen: Aristoteles, Dorothens, Yergis.
- 10044. Mit Bildern des Meister Yosef und des Dr. Diethericus de Gottinge.
- 10052. Fortsetzung von Spalte 5 des Verzeichnisses: 177'–178, 184, 184!, 187–89, 201'– 203.
- 10075. Fortsetzung von Spalte 5 des Verzeichnisses: 45-49,54'-59',73-73',91-118',205.
- 10084. Nur eine Figur.
- 10106. Mit Erwähnung eines fehlenden Sternverzeichnisses für 1476.
- 10112. Anelle wie in 9996.
- 10118. Fortsetzung von Spalte 5 des Verzeichnisses: 239, 296, 441-44, 498-500.
- 10120. Anelle: Leowitz und Yoh. Schöner.
- 10122. Schr: Yoh.Paechler.
- 10125. Quelle wie in 9996.
- 10134. Ein Beamter der Erzbischofs Albrecht von Mainz-Halberstadt bat in diesem Druck von Joh. Stöfflers und Iakob Pflanmens Iahrbuch Wetterbeobachtungen für 1513–26, wohl zu Mainz, eingetragen, ferner einige Gestirnungen und Planetenörter und auf dem Vorsatzblatt eine Bemerkung über den Planeteneinflus.
- 10135. Anelle ivie in 9996.

- 10141. Mit Beispielen für 1590 mmd 1594.
- 10148. Verf. widerspricht der Ansicht des Campanus, dass Sternkunde und Stern. deutung verschiedens Wissenschaften seien.
- 10152. Gedicht angeblich des Kaisers Friedrich III. an den Papet mit Antwort des Papetes.
- 10155. Brief an einen König.
- 10156. Brief an einen Kaiser.
- 10190. Bets: Tafel für Geburtsberechnungen und Monatsherrscher mit Grkläung. Schr: Kmillus de Lunardis.
- 10200-325. Sterne: Sternverzeichnisse mit Angabe der Zahl der Sterne und der Geltungsjahres, welches mit ? versehen, wenn nur ans den Sternörtern errechnet, 10200-60, Bedeutung und Beschreibung der Sterne und Stom bilder 10261-305, Bedeutung der 36 Sternbilder ausserhalb des Tierkreises 10306-13, Lage und Bedeutung der Milchstrasse 10314-20, Bedeutung der Meuen Sterne 10321-25.
- 10203. Fin 1174 geltend.
- 10207. Astrolabeterne, umgerechnet in Paris mit 48°23' Fereite.
- 10208-10. Die Längen sind um 2° kleiner als in 10207. In 10210 ausserden die Prazession für 1428.
- 10219-24. Verzeichnis von 226, beziehungsweise 132 Sternen, samt den zugehö.

  riges Planetenfarben, in 52 Bruppen im Tierkreise und je 19 Bruppe,
  nördlich und südlich des Tierkreises. Mit Präzession für 1344, sowie für
  1472 gemäs 10221, wo der Umrechner seine Zweifel ander Richtigkeit
  der Örter ansdrickt und eine im Gabre 1318 verfasste Abhandlung über
  das Wetter, anscheinend des Verfassers des Verzeichnisses, erwähnt, ferne für
  1400, 1430 und 1450 gemäs 10222 und für 1394 gemäs 10223. Gemäs
  10220 soll das Verzeichnis für 1358 gelten. un 10224 unit nur 132 Steme
  soll für 1312 gelten; sind 10219-23 Grweiterungen davon 4 Verf. des unsprünglichen Verzeichnisses wohl Firmiens de Bellavalle (1218°). Siehe
  1533 und 10227.
  - 10227. Ahmlich 10219.
  - 10232. Mit Angabe der Sternfarbe.
  - 10233. Mit Präzession für 1252, 1499 und 1520.
  - 10236. Mit Prazession für 1500.
  - 10237. Abschrift gemåss einer Niederschrift des Joh. von Königsberg.
  - 10238. Als Umrechnungsjahr 1429 angegeben.
  - 10240. Die Umrechnung geschah mit Hilfe der grössten Geräte.

- 18. Mit Angabe des Cintritts der Sonne in die Zeichen für 1460.
- 1. Mit Brazession für 1490.
- 4,55,57. Mit Auf- und Untergängen der Sterne für 49° 30' Breite.
- 1-305. Mit Bildern der Sternbilder: 10262,63,72,90-94,99,10301,05,18.
- 4. Almlich Migne 90. 945-48.
- 3-74. Schr: Lakob oon Würzburg.
- 12. Schr: Arnold Grub. Mit Sternverzeichnis.
- 16-623. Allgemeine Sternkunde gemäss den Anfängen 10326-418 mmd gemäss dem Jahrhundert der Schrift 10414-553, dehrbücherverzeichnisse 10554-56, Ortsbestim-mungen und Ortsverzeichnisse 10557-598, Himmelsvorgänge, wie sie durch den regelmässigen danf der Sonne und der Steme hervorgerufen werden 10599-623 und zwar: Auf- und Untergänge 10604, 17, 22, 28 und Tagesdaner in den verschiedenen Breiten, 10606-11, 13-15, 20. Die Ho. Klagenfut Studienbibl. 12.1-1' des XV. Jahrh. und Maria Saal/Kärnten Dechantei 15.(XV).
- 6. In 5 Abschnitten; s. Europe, Abhdl. z. Gesch. d. math. Wiss. 7, 130-131.
- 7. Mit Figur des Planetenlanfec.
- 9-48. Beginnend mit der Binleitung: Aristoteles und viele andre Meister, die von der Natur geschrieben haben, Bartholomens (meistens Ptolemaens) und andere Meister." Betr: die Planetensphären und ihre Abstände, gelegentlich anch die Dentemg der Zeichen und Planeten und Zeitrechnung, weshalb anch "Computus thentoniens "genannt (10335). nr 10884 ist die lateinische Fasoung. In 3 Teilen: Sternkunde, Grokunde und Sommenuhrkunde, für Darmstadt var fasst.
- Verf: nicht Gsidor.
- Gegen die Lehre des Kopernik und Simon Stefinius Mit Beispielen für 1618 und 1620.
- Betr: Unterschied zwischen Sternkunde und Sterndentung.
- In 2 Teilen: Sternkunde und Erdkunde.
- . Schr: Friedrich Ernst ans Nördlingen.
- . Eine nach 1681 wohl in Altdorf gehaltene Worlesung.
- "Meinauer Naturlehrer." Dr.: Wilh. Wackernagel, Bibliothek des literarischen
- Versius in Stuttgart XXII, Stuttgart 1851.
- 76. Nur 5 Abschnitte ans einem grösseren Werke.
- Mit Erwähnung von Frahe und Schlüssel.
- Vorlesung in Amsterdam.
- Betr: Cinzeiolinung der 7 Breitengürtel, des Tierkreises und der beiden Wens
- dekreise in einem Glrois.

- 10387-89. In 4 Poüchem, von denen das 3. den Porief des Athelword an Gerbert überde Ilngel, sowie Abschnitte über Planeten, Plejaden und Hyaden enthält und das 4. Pouch (mur in 10387-88) das Werk des Yulius Hyginus über die Sternbilder und zuletzt einen Abschnitt über die Masse.
- 10391-92. Thesen, vorgetragen in der Universität Landshut.
- 10393. Norlesung mit Briválnung des Ptolemaios, Alfons, Venerbach, Joh. von Königsberg, Kopernik, Forahe und Schlüssel und mit Angabe der Freit
- 10394. In Montpellier geschriebene Erklämngen zu dem Weltgebände des Ansty teles und zu der Sternkunde des Holywood.
- 10403. Gleicher Schluss dieser auf Julius Hygimus folgenden Abhandlung wie der von 10404, daher wohl auch der gleiche Aufang anzunehmen und zwar auf Seite b 19 etwa
- 10406. Gegen die Lehre des Kopernik.
- 10409. Mit Figuren des Astrolubs, der Himmelskngel und der Geräte der Nancton. bewegungen für 48° Breite.
- 10410. Mit Erwähnung der Sommenfleckenbeobachtungen Scheiners von 1625.
- 10413. Mit Berechnung einer Finsternis von 1678 für Darmstadt.
- 10414. Figuren zm Darstellung der Planetenbewegung im Koordinatennetz md in geschlossenen Balmen um die Erde, ansserden Eigur der Erde und des Himmels mit den 5 Hamptkreisen.
- 10415. Figur der Sphären.
- 10416-17. Mit den Figuren der Tagesdaner, der synodischen Umläufe der Planeten, Erdkarte, Schattenlängen und Windrichtungen.
- 10420. In der Mitte des Werkes Aufzählung der Sternbilder nördlich und südüd des Tierkreises und Aufzählung sämtlicher Sternbilder vom Arktur bir Anticanis mit den Sternzahlen.
- 10435. Zuletzt mit trehechischem Text.
- 10442. Mit Erwähnung des Galires 1432.
- 10445. Mit Sternverzeichnissen, darnnter des Nikolans Wisch.
- 10475. Bet: Finsternisse von 1439, 40, 45 m. A.
- 10482. Fortsetzung der Spalte 5 des Verzeichnisses: 367-72, 435-40, 473-74, 495-40, 473-74, 495-40, 486. Fortsetzung der Spalte 5 des Verzeichnisses: 226-84, 425-26, 479-83, 725-41, 755-40, 496-4. Schr: Corradnceins.
- 104**98**. Mit Tafel für 1500-1587.
- 10512. Mit Ammerkungen des Joh. Broseins.
- 10518. Vorlesung in Königgrätz.

- . Hanptsächlich über die Weltgebände, zuletzt über den Kometen von 1652, den Verf. in Florenz beobachtete, während andre ihn in Rom, By logna, Mantna, Leipzig, Köln und Regensburg beobachteten.
- 8. Bets: die Belonchtung des Mondes.
- 5. 7 Preisschriften zur Keantwortung der Frage nach der Unveränder. Lichkeit der Bewegung der Erde.
- . Betr: Sonnenflecken.
- l. Für den Unterricht des Erzherzogs Anton Wiktor von Oesterreich bestimmt.
- 3. Preisschrift über die Veränderung der Schiefe des Tierkreises.
- -98. Mit Ortsverzeichnissen 10558-61, 65-74, 81-90, 97 und über den Grdz umfang 10575-76.
- ). Schr: Friedrich.
- 1. Das Verzeichnis, das mehrmals Pfullendorf enthält, ist entnommen einem von Magister Reinhard geschriebenen Buche.
- 2. Noben Nürmberg (27°41', 49°27') hat eine andere Hand Schindel geochnie. ben Mit Unrechnung von Wien auf Heidelberg.
- 5. Schr: Lakob von Wurzburg.
- 3. Schr: Komad von Dyffenbach.
- 6. Die Längen werden gerechnet ab Nürnberg und Ulm, die als auf dem selben Längenkreis liegend angesehen werden, während anderesseits Nürnberg, Ingolstadt und Regensburg dieselbe Foreite haben sollen.
- 7. Schr: Magister Hennig.
- 9. Die Längen werden gerochnet ab Uhn.
- e. Längenbestimmung, Berechnung von Finsternissen für 1572-81 n.A.
  - entnommen dem Werke eines Leipzigers und daher berechnet für deipzig.
- 4. Mit Erwähnung von Wittenberg.
- 15. Betr: Breitenbestimmung mit Anadrant mit Beispiel für 47° 30' Breite.
- 9. Betr: Långe und Breite, Aufgangs- und Mittagspunkte eines Sternes; 3. Zeitschr. f. Mathem. n. Physik <u>28</u>. 8.
- 0. Betr: Berschnung der Lage der Zeichen für 48° Breite.
- 1. Verfasst in Paris . Betr: Lage der Storne am Himmel und ihre Aufgänge, aber keine Sternbilder.
- 2. Betr: Lange und Broite der Sterne.
- 3. Betr: Unnochnung vom Tierkreis auf den Aequator.
- 5. Betr: Berechnung der wahren Sommenhöhe mit Strahlenbrechungstafel in 11 Abschnitten.

- 10616. Betr: Tagesdauer und Auf= und Untergänge für 50° Breite.
- 10618. Auscheinend Tafel der halbon Tagesdanor (4 h 2 m 8 s 7 h 57 m 52 s) ge.
  nannt "Tabula tertia Macanaff hasslissi."
- 10619. 2 sehr ähnliche Abhandlungen, offenbar verschiedene Fassungen, überdie Berechnung der Hänser für 48° Breite.
- 10624. Verf: Magister.
- 10626-30. Verf. ans Northam in England.
- 10626-29. Betr: Tafeln zur Abkürzung der Rechnung mit den Alfonsischen Tafeln. Die Tafeln dienen zur Berechnung der wahren Planctenörter, amgehend von 1300, 1360....3040 und enthalten die Eintritte der Sonne in die Zeichen für 1361, alles für Paris berechnet. In der Erklärung von 5Abschnitten Beispiele für 1361 und 62.
- 10630. Mit Berechnung der Ensammenkunft für 1355 und der Finsternis für 1363, beides für Paris, zuletzt ein Ensatz.
- 10631. In Bologna verkündet. Verf. bernft sich auf sine frühere Vorhersage für 1315 (wohl 1415!) 10632. Betr: Kalenderverbesserung.
- 10635. Mit Zusatz (des Stöberl?) über eine leichtere Herstellung der Scheibe.
- 10 636-38. "Organım Ptolemaci".
- 10639. "Austriaans clipens". Ensammen mit dom Gerät selbst dem Kaiser Mag Limilian im Galre 1506 überreicht.
- 10641. Der Anfang fehlt, sonst Finch 1-4 vorhanden. Nach Angabe des Schreiber Jakob Ziegler ans Landan fehlte das 5. Finch sicherlich und das 4. Buch war nicht vollständig.
- 10642. Betr: Grotacloten auf Veranlassung des Papstes Les X. und des Raisers Maseinnilian I.
- 10643. Die Herstellung ist sicherlich und die Verwendung mit 14 Abschnitten wahrscheinlich die deutsche Übersetzung des lateinischen gedruckten Werker der Stöffler. Die Verwendung hat übersetzt Joh. Anton dinde, Goldschmied in Heilbronn, und geschrieben Endres Schwepler, Hupfz hammerschmied in Heilbronn, im Jahre 1604. Die Figur des Astrolah in der Verwendung trägt die Jahreszahl 1613.
- 10644. Doutsche Übersetzung, wohl des Schreibers Hör, von der Herstellung und von den ersten 6 Abschnitten der Verwendung, ausserdem Abschrift des Lateinischen Druckes.
- 10645. Mit Tafeln für 1516-34, Beispiel für 1513, Tafel der Nen- und Vollmonde für 1516-31 und Tafeln der Finstomisse für 1516-70. Schr: Sebastian Münster (Wolkenhaue, Abhandlung der K. Gos. d. Wiss. Göttingen, N.F. 11 nr 8, 1909. Behrmann, Deutsche

geogr. Folätter 32, 104. Ruge, Nachr. d. K. Ges. d. Wiss. Göttingen, Phil. Hist. He. 1911,

Betr: Erklännig des grossen Kalenders Calendarium romanum, gedrickt Oppen

herm 1524. Es handelt sich um die Arbeit eines Schrölers des St., mit Beispielen für 1548 mnd 49. Eintrag in einen Gruckband.

Bets: das Sternverzeichnis de Ptolemaios. Schr: Seb. Münster.

Mit Tafel der Sommenhöhen fin 48° 40' Freite (d.h. Tübingens).

Mit Sternverzeichnis für das Jahr 1500 und Zeichnung des Reiseweges von Rom Mit Beispiel für 1509.

Mit Tafeln, ansgehend von 1400 und 1500 Dr: Tübingen 1514. Sehr: Seb. Min Mit Erklärung und Beispielen für 1509.

Mit Gestimme für 1508.

63. In einem Druckbande.

Dr: Tribingen 1514, inn Anschluss an die Tafeln 10655.

Mit Beispielen für 1515.

Mit Anmerkung betreffend den Präzessionsbetrag von Alfons bis 1368 und ansserdem über die Bewegung des Sternenhimmels für 1424 gemäss Magister J. S. (Joh. Schindel ?).

Verf: Magister in Rom schrieb während seines dortigen Aufenthalts 1376 und 77 über den 5. Breitengürtel und vorher über den 6.

Verf: Yesuit in Gent. Betr: das Fernrohr.

79. Dr: Mon. Gern. Poetae Lat. Levi Carol. 2. 423.

Dr: Hansch 579.

Betr. Bericht über die Verhandlungen auf dem Honzil zu Konstanz.

Dr: Hansch 638.

Dr: Bibliothèque universelle 1827.

Dr: Wolf, Notizen 21-24.

Betr: den Blockdruck des Kalenders des Joh. von Gmunden, einen altertünn=

lichen Banernkalender und die Kalendermünze des M. Wermuth von 1694 (siehe Zach, Monatl. Correspondenz XVIII, 1808).

Fur Beobachtung des Merkusdurchgangs von 1707.

Verf: Yesnit in Paragnay Betr. Finsternis von 1786.

Bets: Komet von 1748:

Verf: Mönch des Toenediktinerstifts Rot.

12. Verf. in Speyer. Betr. eine Sonnenfinsternis.

92. Verf: Tabit ben Oorra ben Mervan, Abri'l-Hasan, El-Harrani.

41. De imaginatione sphærae."

- 10742-56. Laternische Übersetzung des Joh. David.
- 10757-58. Laternische Übersetzung des Joh. Duvid.
- 10761. Schöne Schrift mit Figmen.
- 10791. Mit Erwähnung des Jahres 1408 ma azs Ausgangswinkels des Mondes für 1400.
- 10798-11809 Tafeln geordnet gemäss den Orten in ( ) 10793-10988 und gemäss der Zeit ihrer Geltung in ( ) vder dem Fahrhundert ihrer Schrift 10989-11168 (davonsmit Tafeln zur Darstellung der Planetenbewegung 11016, 18,22, 26,29,33,34,43,54-56,00,68-71,80,89,91,94,98,11101,02,05-10,23,34-37,41,49,50,52,59,61,63,67 und zur Darstellung der Linfgånge der Zeichen, der Sterne n. s. w. 11020,24,38,72,73,75,84,85,93,11111,21,43,53,53). Grklämugen von Tafeln, yeordnet gemäss den Anfängen und du Juhrh. der Schrift 11109-11232. Tufel der Gintritter der Sonne in die Zeichen nebet Angebe der Geltungsjahres in ( ) 11233-41. Hilfstafeln wie Simmstafeln n.a. und sternforschlicher Rechmen überhampt 11242-53. Frerechnung von Planetenörten nebet Angabe der Geltungsjahres in ( ) 11254-69.
- 10743. Inerst über die Breitengürtel und die Berechnung der Nen- und Vellmonde met Firsternisse unter brwähnung des Abfassungsjahres und der dängenunterschie, de Rom-Alexandria und Apamie-Alexandria Dann über Mondlauf und Geburtsstunden nebst Beispielen. Darauf über die Berechnung der Vollmonde und Finsternisse gemäss Theon. Inletzt die zugehörigen Tafeln ohne Überschiften. Die Tafeln ähneln denen des Ptolemaios, geben aber eine Stelle weniger. Die in der briklärung erwähnten Tafeln der Aufgänge der Ieichen für die vaschiedenen Breitengürtel fehlen: Schreibfehler und griechische Wörzer sind häufig.
- 10797. Tafeln der mittleren Foewegung der Planeten für die Lahre 20,40,.... 1600, fermer der Gleichungen und der Ausgangswinkel für Christi Gebrit und 1460. 15 = 60.
- 10798. Tafeln der mittleren Rervegung der Planeten für die Tahre 1,2.... 4000, bis zu den Monaten gehend, und mit den Ausgangswinkeln für Christi Geburt und
- 10799. Zuerst wie 10798, aber mit den Ausgangswinkeln für 1444. Ausserdem Tafel der Gleichung der Planeten und Tafeln des Sonnen- und Mondlaufs.
- 10800. Tafeln der Planetenörter für jeden Tag ihres scheinbaren Umlaufes und Tafeln der Breite der Planeten.
- 10801. Ohne die Tafeln der Breite.
- 10802. Tafeln der mittleren Nen: und Vollmonde für die Yahre 76, 152..., mit Beispiel
- 10803. Tafeln der mittleren Bewegungen für die Tahre 1,2... 900 nebet Ausgangswinkeln für 1400,1420.... 1480 und Tafeln der Breite der Planeten; ferner Tafeln der Ken

- und Vollmonde für die Jahre 76, 152... 5544.
- Verschiedene Tafeln, darunder Tafel des Cintritts der Sonne in die Zeichen für 1371,73 und 75, ferner Berechnungen für 1371-90, Tafel der Sonnen. und Mond.
- berregung für 1396-99, Take der mittleren Neu- und Vollmonde für 1369,93.
- . Tafeln der Nen- und Vollmonde für 76, 152... 3344 Jahre und für Erfurt
- mit Beispiel für 1464, ferner für Leipzig mit Beispiel für 1461; ansserdem Einoternistafeln wie in 6630.
- . In Auschluss an den Druck von J. Krabbes Astrolab, Wolfenbüttel 1625. Toeta:
- Halender für Orfrut, darauf eine Beschreibung eines Gerätes der Planetenstunden.
- . Tafeln der Breite der Planeten mit Erklärungen.
- Hauptsächlich Erklämme von Tafeln der Planeten, deren Ausgangswinkel für 1450 und Heidelberg mitgeteilt sind Huletzt aber ist von Strassburger Tafeln die Rede, die auf Würzburg umgerechnet werden können. S. 45' eine Tafel zur Umrech-nung auf Reichenbach.
- 11. Tafeln der mittleren Toewegungen und Ausgangswinkel für 1452 und Heidelberg, die gemäss der Erklärung 10810 von dem Abte des Klosters Reichenbach berechtentet sind, dessen Mönche alle gute Sternkundige seien und die besten Geräte hätten. Die Tafeln seien für das verflossene Lahr 1444 berechnet worden . 10810 enthält ausserdem die Ausgangswinkel und Erdfernen für 1459-62, sowie für 1400-69 und zwar für Mainz.
- Tafeln der mittleren Bervegungen der Planeten für die Fahre 20,40.... 3000 nebet einer Erklärung mit Beispielen für 1460.
- Tafel der Neu: und Vollmonde für 1448-62 mit Beispielen für 1458,59,md 61.
- Tafeln des Eintrittes der Sonne in den Widder für 1400, 1401... 1600, sowie andere
- Tafeln für 1416-40 mit Reispielen für 1430, 40,46 mnd 60.
- .41. "Tabulae resolutae" der mittleren und wahren Planetenbewegungen mit Aus.
  - gangswinkeln für 1428, 1448... 1808. Ausserdem ein Sternverzeichnis für 1424
  - (10823-24) mnd Tafel der Nen: und Vollmonde für 1429, 49... 1809 (10830).
- Die Tafeln 10828 sind ein Geschenk des Magister Yoh, von Stargard. Gemen
- oiner Ammerkung des Broscius (10822) soll Brudzewo der Verfasser dieser Tafeln sein ; dies ist aber unmöglich Vielmehr hat er mu eine Erklämug
- (1816-26) verfaset Andere Erklämngen in 8541-46 mmd 10842-50.
- . Die Hs. war im Besitze von G. Tantstetter im Yahr 1510.
- 1-36. Mit zahlreichen Ammerkungen eines späteren Toesitzers, auch auf dem Um schlage eines Triefes an den kaiserlichen Tourgvogt in Ynnsbruck "Yorge Walcher zu Rantwerpen." In 10884 zuletzt Tafel der Fagesdauer für 36-55°

Pareite gemäss Magister Johannes; 10836 unvollståndig.

- 10835. Zuletzt Tafel der Breite der Planeten.
- 10842-47. Betr: Umrechnung von Brag auf Krakan in 31 Abschnitten, mit Erwähnung des Tahres 1468 und mit Beispielen für 1489 und 90.
- 10850. Betr: Urnrechnung von Brag auf Grakan mit Beispielen für 1477 md
- 10856. Tafeln der mittleren Planetenbewegung für die Jahre: 1400,20.... 2400 mnd Tafeln der mittleren Nen- und Vollmonde für die Jahre 1405-1520. Gemäss der Erklärung sind die Tafeln auf Grund der Alfonsischen Tafeln gerechnet.
- 10859. Tafeln der mittleren Bewegungen der Planeten für 1417 w. s. w., etwas abweichend von 10858, sowie Sternverzeichnis und Erklärung.
- 10860. Tafeln der Bleichungen der Planeten mit den Ausgangswinkeln und Grafernen für 1440,42 mnd 61 nebet Beispiel für 1468. Færner Tafeln der Neumonde für 1470-1527 mnd für 1392;1416.... 1800 mebet Beispiel für 1465.
- 10861. Tafel der Ausgangswinkel für 1467 mit Erklärungen.
- 10868. Tafeln der Bervegungen mit den Ausgangswinkeln für 1476. In der Erkläung Beispiel für 1460.
- 10808. Mit Tafel des Eintritts der Sonne in die Zeichen für 1480.
- 10864. Mit Beobachtungen der Sonnenhöhe an verschiedenen Tagen des Jahres 1422 in Leipzig.
- 10865. Mit Tafeln der Bewegungen der Planeten für 1501,02.... 1600 mit den Ausgangswinkeln für 1500,24-27 mnd mit einer dontschen Erklärung; ausserdem Augabe der Präspersion für 1525.
- 10866. Tafeln der mittleren Bewegungen und Gleichungen der Planeten für die Fahre 28,56.... 1512, ferner der Nen: und Vollmonde für die Fahre 77,153.... 1597 und Tafeln zur Unwechnung der christlichen Fahre in Arabische für 1282-1528 und 1288-1480. Ferner einige Tafeln für Toledo. Dazu einige Anmerkungen, wahrscheinlich der Engelbrecht, späteren Abter von Admont, der in Italien Studiert hat, über die Lage Indenbugs zu Novarra, sowie über die Tolköhe Wiens, welche Angabe er in einem abten Buche in Wien fand; ausserdem von dersellen Flond Berechnungen für die Tahre 1327-28 und Augabe der Künstigen Somme, finsternisse für 1330-44, sowie eine Abhandlung über die Bewegung des Mondes.
- 10867. Nu die Tafeln der mittleren Bewegungen und Gleichungen der Planeten für die Jahre 28, 56.... 1512.
- 10868. Teilweise die gleichen Tafeln wie in 10866: Tafelnder Unwandlung der Yahre 1232-1540 und der Neu- und Vollmonde für die Lahre 77, 153.... 1597, eine

- Anmerkung über den Lüngenunterschied Paris-Novarra und eine Erkläng.
  9-70. Dieselben Tafeln wie in 10868, auch eine ähnliche Erklänung, mur mit dem Unterschiede, dass der Verfasser dieser Erklänung sclot die Tafeln berechnet hat; 10870 besitzt keine Unwandlungstafel.
- 1. Tafel der Neu- und Vollmonde wie in 10868, ferner Finsternistafeln wie in den Toledischen Tafeln.
- 1. Nur einige Tafeln für Nürnberg, undere für Wien, ferner Tafel des Eintritts der Sonne in die Zeichen für 1455,60,96,1535. Tafel des Son nenlanfes für 1300,1400.... 2700 und des Mondlaufes für 1442,43.
  - ... 63, sowie Tafeln der mittleren Nen- und Vollmonde für 1433,73...
- .. 2433 mit Beispiel für 1454 und Finsternistafeln; ausserdem Plane, tentafeln für 1428,29... 1688 und Auszüge ans den Alfonsischen Tafeln. Gelegentlich Umrechnung auf Regensburg, wo anscheinend
- die Tafeln zusammengestellt wurden. Tafeln der Planetenbevegungen.
- 4. Tafel der Flanetenbewegung mit Ausgangswin<mark>kel fü</mark>r 1440.
- . Finsternistafel.

Paris.

- 7. Tafel der Schattenkurven für Quadrant und Säulchensonnenuhr.
- 7-82. "Tabulae anglicanae." Tafeln der Abstände der Planeten von der Some und Tafeln der wahren Breite der Planeten, ansgehend von 1348, mit Erklänung:
- . Ansserdem eine Tufel der Hünser, berechnet 1440.
- . Tufeln des Sonnen- und Mondlaufes und der Nen- und Vollmonde.
- Tafeln der Bewegungen der Flaneten für 1468, 88.... 1800 und der Nen= und Vollmonde für 1487, Berechnungen und Gestummgen für 1444-87, teils für
- Tafel des Cintrittes der Sonne in die Zeichen, Tafet der Noumonde für 1833-72, Tafel des Gerland für 1044-1548, Tafeln der Feste, Tafeln der Zusammen
- krinfte der Planeten mit dem Monde für die Jahre ab 1329, Tafeln des mittle
- ren Mondlaufes für 1327-80, Ortsverzeichnis.
- Schön geschriebenen Joledischen Tafeln 10928. Die Anmerkungen betreffen Berechnungen der Planetenörter für 1292-93, teils für Paris, ferner die Abstün de Paris von Toledo und Tangea und andere Abstände, ausserdem über die Gewesene Finsternis von 1388 und andere Zahlen für 1392. Hat Johannes Cappellanus der Kapelle St. Anton in Basel, der gemäss einer Anmerkung des 15. Yahrh. das Broch den Dominikanern in Basel geschenkt hatte,

einige dieser Ammerkungen yeschrieben?

10887. Fuerst Erklärung zu den Tafeln mit Angabe der Erdfernen der Plane. ten, dann verschiedene Tafeln, z. B. des Eintrittes der Sonne in die Zeichen für die Jahre 1-3000, mit späterem Zusatz über die Ansgangnom , het für 1466.

10888. Fortsetzung von Spalte 5 des Verzeichnisses: 53', 54, 88-90'. Hamptsücklich Ortsverzeichnis, Tafel des Gintrittes der Sonne in die Zeichen für 1300,30...
... 1600, Tafel des Sonnen = und Mondlaufes für 1232-1512 mit den Auggangswinkeln für 1300,20... 1400 und Paris. Ferner Tafel der Neur und Vollamed für 1254, 43... 1501 und Toledo mit späterer Umrechnung auf Paris und Mainz. Ferner Sternverzeichnis und Angabe der Mittagshöhe des Drachenkop fer für Speyer nebst dessen Längenunterschied gegen Paris.

10889. Tafeln der Stillstände und Breitenbewegung der Flaneten, der Neu- und Vollmonde für 1321 und 24, teilweise gemäss dignières. Rechnungen für 1376-47.

10840. Tafeln (des Walter von Elveden? siehe 2067-70) der Sonnen: und Mondfinster. nisse für 1339-86, Tafel des Eintrittes der Sonne in die Zeichen für Pani und 1361, ferner Tafeln für 51 mmd 52° Breite, sowie eine angefangene Tafel für 48° Breite.

10841. Tafeln der Neumonde für 1366-45 und des Eintrittes der Sonne in die Zeichen für 1361 und Paris, ansserdem andere teils für Paris geltende Tafeln mit Erkläumgen.

10892. Tafel der Sommenbervegung für Paris, ferner Tafeln der Abstände der Flancten von einander für die Monatstage; Tafel des Mondabstandes von der Somme für die Jahre 1-2000.

10893. Tafeln der Planetenbewegungen für die Tahre 1,2....1000, mit den Amgang. winkeln für Paris und für 1444, 56-61 und von späterer Hand auch für 1518; mit einer deutschen Erklärung.

10.894. Dieselben Tafeln wie in 10893 mit den Ausgangswinkeln für 1444, 57-59, mit den Erdfernen für 1440,60.... 1520 mnd mit einer lateinischen Erkläumg nebst Beispiel für 1448.

10895. Enerst Erklärung zu Tafeln für Pisa, die für 1129,49... gelten und auf Anjon umgerechnet werden sollen. Die Tafeln selbst fehlen. Dagegen folgin nun Finsternistafeln, bezogen auf Toledo, Tafeln der Sichtbarkeit der Planeten und Ostertafeln. Die Finsternistafeln und die Tafeln der Sichtbarkeit der Planeten können den Schluss der zu da Erklärung gehörigen Tafeln gebildt haben, die bezeichnet waren mit: "Liber de aequationibus planetarum seomdem meridiem pissanorum."

10897. Betr: Langenunterschied von Prag gegen verschiedene Orte.

Fuerst Kulender, dann Tafet des Abstandes des Mondes von der Sonne in den Jahren 1,2... 2000, Tafeln der Neu- und Vollmonde mit Ausgangs winkel für 1399 und Frag nebst Längemunterschied zwischen Frag und München, mit verschiedenen Erklämmgen.

Dabei Tafel der Erdfernen für 1428, 48.... 1808, Tufet der Sommenhöhen für Frag.

Dabei Tafeln der mittleren Bewegungen für Prag und 1400, Tafel des Eintritts der Sonne in die Zeichen für 1400.

Enerst Tafeln der Erdferne für 1320,40.... 1520, dann Tafeln zur Berechnung der Abstände der Planeten von einander für Frag, zuletzt Gestimung für den Frühlingsbeginn von 1410 und für Frag.

Dabei Tafel der Ausgangswinkel für Prag und 1460.

Inerst Erklärung von 17 Abschnitten, dann die Tafeln der mittleren Bewegungen und Gleichungen der Flaneten gemäss Alfons, mit Ausgangs= winkeln für 1440 und Regensburg; dann Berechnung künftiger Einster nisse von 1454-60 und Verzeichnis der Finsternisse von 1446-62.

- -08. Finsternistafeln für 1433, 73..., teils 15 = 30°, teils 15 = 60°.
- · Tafeln der Neumonde für 1406, 25.... 1658 und Tafeln der Gleichung des Mondes.
- 11. Enerst Erklärung in 4 Teilen in Erweiterung der Schrift des Hermann Stilns. 1. Teil: Erwährung der Alfonsischen Tafeln mit Erklärung des Bank und der Finsternistafeln des dignières, denen Verfasser aber die Tafeln des Mag. Nik. de Erfordia (s. Heybeck) vorziehe Terner Erklärung der Tafeln für Reichenbach. 2. Teil: Anwendung einiger Tafeln für 1855, wohl entnommen der Schrift des Stilns. 3. Teil: Anwendung einiger Tafeln für 1890. 4. Teil: Anslegung einiger Abschnitte der Einsternistafeln des Liquières mit Bezug unf die Reichenbacher Tafeln und mit der Bemerkung; dass im Lake 1416 die grösete Sommenhöhe in Trag zu 63° 26' mit einem eisernen auf Minuten geteilten Unadranten gefunden worden ist. Bann folgt eine Anze Schrift über die Umrech. mung des Jahres 1357 in anabische Jahre. Enletzt die Tafeln über die Bewegungen und Gleichungen der Planeten mitstungungswonkeln für 1432 mud den Grüfer nur für 1430. Verfasser der Tufeln wohl Joh. von Meissen (s. 8919, 46, 47, 10810). 10911 ohne breläung.
- . Bewegung der Planeten in 1 Stunde und Unrechnung der Tafeln von Reichenbach auf Wien, Prag, Regensburg, Nümberg und Paris.
- · Tufeln der Planetenbewegungen für 1472, gelegentlich für 1468.

- 10914. Tafeln fin 1468.
- 10915. Errerst Erklärung mit Tafel und Kalender für 1419, dum Finsternistafeln für 1421. 62 und Tafeln der Neumonde für 1422-1500 und für Strassburg.
- 10916-17. Erkläung der Tafeln der mittleren und wahren Örter, der Neumonde und Finster nisse . Die in 10917 befindlichen und wohl dazu gehörenden Tafetu enthalten auch die Erdfernen für 1440-85 und Ausgangswinkel für 1478.
- 10918. Nur die Erklärung von Tafelin, die für London gelten sollen, mit den Ausgangswinsche helm für 1149, 69.... Taträchlich sind es Toledische Tafeln ohne Umänderung für London, da der Verfasser offenbar Londons Länge nicht kannte, nur die Pereite von Paris, und dieselbe Länge für London wie für Toledo annahm. Verf. der fehlen den Tafeln anscheinend Robert von Hetene, während die Erklärung nicht von ihm stammt.
- 10414-42. "Tabulae Toletanae" für Toledo geltend, teilweise gemäs Gl-Battani, begin nend mit einer Tafel der Unnschnung der verschiedenen Jahre; dann folgen die Tafeln der Himmelsvorgänge der Bewegungen und Gleichungen der Planeten nebst ihren Breiten, zuletzt Finsternistafeln, Sternverzeichnis und Irtsverzeichnis. Gelegentlich (10421-24, 28, 24, 32, 33) eine Tafel der Aufsteigungen der Zeichen für Cremona.
- 10919. Schr: Sigsboto vom Kloster Prüfening unter Abt Eberhard (1163-68) gemäss Curtze, Abhdl. z. Gesch. d. math. Wiss. <u>8</u>, 1, Leipzig 1898. Es gelten die Um. rechnungstafeln der Gahre ursprünglich bis 690 (= 1290christlich) mit Nachtägen bis 780 (= 1378christlich). Tafeln der mittleren Bewegungen bis 600 aug. bisch. Tafel der periodischen Präzession bis 840 arabisch.
- 10920. Nin die Tafeln der mittleren Bewegungen und Gleichungen.
- 10921. Tafel der Umrechnung der Tahre für 1138,66... 1894, ausserdem noch eine Tafel der Hänser für Cremona. nr 10921 ist den Fahlen nach (für 3: Tund 3) älter als 10919 (für 3: t), die aber genauere und mehroteligne Fahlen enthält; nm 1138 abgeschrieben ?
- 10922. Tafel der Umrechnung der Yahre für 28,56,... 1680 und ausserdem für 644, 72.... 1540. Ferner Präzessionstafel für die Yahre 28,56.... 1512 und für Novarra (wie 10866), sowie Tafel der Neumonde für Novarra (ähnlich 10870) mit ^{Um} rechnung auf Freiburg. Mit Anmerkung des XIV. Jahrh. betr. Ansgangswinkel für Parismet Umrechnung der Ansgangswinkel und Erdfernen für 1340 und Utrecht.
- 10928. Mit vielen Schreibfehlern. Auf der Kückseite des Einbandes steht von einem Schreiber des XV. Yahrh. gesohrieben "Ystae sund tabulae astronomicae Daniel lis de Lande "der wohl mur als Toesitzer in Toetracht kommt.

Nur die Finsternistafeln.

Now die Tafeln der mittleren Bervegungen und der Gleichungen. Ferner Tagel der Jahresumrechnung für 28,56.... 1372, Tafel der Sommenhöhen für 38° Foreite, Tafeln der Aufsteigungen der Zeichen und der Verschiedenheit der Mondsicht für die Breitengürtel II-I, Tafeln der Aufsteigungen der Zeichen für Panormia mit 37° 57' Foreite, Tufel der New. und Vollmonde für 880, 404.... 1264. Yn Italien geschrieben, mit Ammerkungen über die Jahre 1218 und 1230. Ausserdem einige Tafeln, darunter für 50° Foreite, und spätere Ammerkungen mit Angaben für 1847 und 1844 und dängenunterschiede zwischen Toledo, Pasis und Bondon.

Tafeln der mittleren Toewegungen, Gleichungen und Toreiten der Flanoten, ur. spränglich bis zum Gahre 1231 yeltend, nachträglich bis 1288 und 1317 er. weitert; ferner Tafeln der Aufsteigungen der Zeichen für Toledo und Cremona und der Gleichung des Tages für Toledo. Berechnung von je 2 Sonnen- und Mond finsternissen für 1185 mnd 1187 ohne Angabe, für welche Länge; aber mit Lu satz über den Längemmterschied zwischen Frankreich (Francia) und Toledo gn 12°45', was aber eher auf Toledo-Cremona paset. Ferner Tafeln zur Terech ung der Finsternisse, darunter Tafeln des Zahel, Verzeichnis von 40 Sternen und in Ortsverzeichnis ohne Cremona, aber mit späterer Hinzufügung von Novar ra. Auserdem noch einige andere Tafeln mit Erklärungen, sowie am Rande öf. ters Anmerkungen riber Fehler in den Tafeln. Ferner von späterer Hand eini je mit Bleistift geschriebene Berechnungen, sowie am Schluss eine Grklä. rong und eine Tafel der Anfsteigungen der Zeichen für 48°. Die ursprüng ichen Tafeln (1-42') stammen in ihrer Anordnung mit der Tafel für Gremoia, sowie die Finsternisberechnungen und viellercht auch die Anmerkun. en über die Fehler von Gherardo da Cremona her, der eine Zeit lang in oledo- lebte und 1187 in Cremona starb. Non ihm rührt wohl auch die bhandling 932 über das Astrolab her. Siehe Baldassare Boncompagni, Della ita e delle opere di Gherardo Bremonese e di Gherardo da Sabbionetta, thi Acad dincer IV. Rom 1851.

îns einige Tafeln der mittleren Bewegungen und Gleichungen der Plane in einige Tafeln, darunter Umrechnungstafel für 28,56... 1872 Jahre, mer Tafel der Sommenbewegung für 28,56.... 1904 Jahre und für Masseille, rvie eine Erklärung von Finsternistafeln.

usserdem Verzeichnisse von 35 mod 20 Sternen, ferner spätere Ammerkum miber die Gabre 1826 und 1338.

10933. An Stelle des Sternverzeichnisses steht ein Verzeichnis von Astrolabstemen und ein Verzeichnis von Sternen, die in Paris mit dem Himmersgerüst be. rechnet wurden. Schr: Engelbert, spåter Abt von Admont, der neben das Yahr 1232 "primigenus" setzte.

10434. Ausserden einige Tafeln der Sonnen- und Mondbewegung des Grosse. teste, die Mondlauftafer des Petrus von Dänemark, ein Verzeichnis von 20 Sternen, Taifeln zur Berechnung der Sonnen = und Mondlaufer für die Tahre 1320-40 moter zweimaliger Erwähnung von Gaufredus (von Meldis?), Umrechnungstafeln für 1260, 1288.... 1568.

10935. Tafeln für Toledo mul Cremona wie in 10924, ferner für Tolosa wie in 10975, ansserdem Finsternistafeln gemäss den Hordubaern, sowie 3 Stemmen. zoichnisse und 1 Ortsverzeichnis. Tafeln der Aufsteigungen der Zeichen für Amim wuren vorgeschen, aber nicht ansgefällt. Zahlreiche Ammerkungen eines Geleh, ten, der zuerst mit Bleistift, dann mit Tinte, über der Feleistiftschrift, die Annie sungen für die Absohrift der Tafeln gab und die ursprünglich bis 1261 reichenden Tafeln bis 1349 und 1372 verlängern liess oder selbst verlängerte, aber die hinfi. gen Fehler des Abschreibens nicht verbesserte. Dieser Gelehrte war wohl dignière de einer seiner Schüler.

10936. Ausserdem einige Umrochnungstafeln für die Tahre 0,30.... 1261; 1204,32....; 1240,80 ....

10937. Nu einige Tafeln, sonst Neumondtafeln für Paris und andere Tafeln mit Erkli. 10439. Ansoerden Umrechnungstafel für 1232-1523, mehrere Sternverzeichnisse, dabi mit 40 Anadrantsternen, mit 27 Sternen wohl für 1314, mit 50 Astrolabsternen (wie 4655) und 35 Sternen (wie 4656). Ferner einige Tafeln für 50°, 51° 30' (Utwelkt) und 52° Breite, Erklänng mit Erwähnung von Utreclot, zuletzt Ortsverzeichnis mit Insatz über Syberg, sowie über die Lage von Magdeburg zu Gernsalem und Tolek 10941. Ausserdem Verzeichnis von 35 Sternen (wie in 10202).

10942. Nur das Sternverzeichnis.

10943-67. Verf: angeblich 6l- Zargalî (10948, 51, 52, 67, 69, 70) oder Ptolomaios, Nin von Aegypten (10947), wohl sicherlich ein Ehrist dem Inhalte nach, wesh Cherardo da Cremona mu alo Übersetzer (10958) nicht in Betracht kommit, H als Umarbeiter dieser Erklärung für Cremona (10960). Die Erklämmgen besteht ans 3 Teilen: 1. Umrechnung der Yahre, 2. Berechnung der mittleren Kenrege der Planeten, 3. Berechnung der wahren Bewegungen und der Finsternisse Vielfach sind nene Abschnitte angefügt oder eingeschoben (10943,46,50,60,1 Unvollständig in 10944,55.

Schr: nie in 10419.

Zahlreiche Ammerkungen des XIV. Jahrh., danmter über die Länge von Wigton, sowie über die Länge und Pareite von Amiens, ferner über die Pareite von Toledo, Rom, Montpellier, Paris, Arras und London.

Fahlreiche Bemerkungen und Verbesserungen gleicher Hand und spätere Berechnungen zeigen die Beliebtheit des Buches.

Geschrieben in Renn.

Schr: Konrad Gesselen in Thorn.

Schr: Wilh. Geschensdorf.

6 i nige Tafeln mit Esklämng.

Mit Ammerkung über das Jahr 1343.

75. Tafeln der mittleren Bewegungen der Planeten mit den Ausgangswinkeln für die Yahre 0,24... 1416 und Tolosa (50° westlich Arim und 42°45' Breite). In 10974 ausserdem Tafeln der Neu- und Vollmonde, sowie der Beginns der Yahreszeiten für die Yahre 600,624.... 1296.

Tafeln der mittleren Bewegungen und Gleichungen der Planeten, mur für Sonne, Mond, Satum und Jupiter, mit den Ansyangswinkeln für die Jahre 600, 624... 1584 und kunger Erklärung. Die Foreite von Tolosa ist gegenüber 10974-75 verbessert.

Tafeln der Nen- und Vollmonde für 1400, 20 ... 1500, sowie für 1406, 25...
1501.

Dabei Tafeln der Foreite der Planeten, ferner Tafeln des Sonnen- und Mondlaufes mit den Ausgangswinkeln für 1440 und Wien, ferner 4 Sternver-Zeichnisse, davon eins für 1400.

Ansserdem die meisten Tafeln ans den Tafeln I des Lignières, ferner eini ge Tafeln für Wien, wovon eine auf Regensburg umgerechnet ist. Ausserdem eine Tafel der Sommenhöhe für jede Stunde für Regensburg, mit der Him melskugel berechnet im Yahre 1441. Sohr: Friedrich.

Tafeln der Nen= und Vollmonde für die Fahre 40,60.... 8000, ferner für die Jahre 1428-78 mit Anmerkung über künftige Nenmonde von 1432-87, so wie von 1436-73. Tafel der Finsternisse für 1446-62, Tafel der Ausgangs. winkel der Dlaneten für 1446-80 mnd Sternverzeichnis.

Tafeln der Planetenbewegungen mit einer Ammerkung über den Längenunterschied Wien-Strassburg. Schr: Yoh. Sack.

Betr: die Anwendung der Tafeln des Yoh. Folanchinus oder Yoh. von Königs berg zu Berechnungen für Wien, ausgehend vom Jahre 1400.

- 10983-85. Anscheinend Werke der Wiener Schule.
- 10988. Tafeln der Gleichungen der Planeten und Herstellung der Geräte zm Angabe des Abstandes der wahren Nen- und Vollmonde von den mitte.

10984. Verschiedene Tafeln für 1400-1559, 1400-1600 und 1000-1540. Ferner Herstellung eines Gerätes wie in 10983.

10985. Tafeln der mittleren Bewegung der Planeten mit Präzessionstafel fin 1248-1748 und Ammerkung betr. 1465, zuletzt die Erklänung der Tafeln

- 10990. Tafeln der mittleren Bewegungen und Gleichungen der Planeten, mit den Ausgangswinkeln für 1020,40....1200 und mit einer später voßusten Grklärung, die oft wörtlich der Erklärung zu den Toledischen Taleln gleicht; ausserdem ein Sternverzeichnis. Die Ausgangswinkelde Tafel werden in Gegensatz gestellt zu denen des El-Battanî; ferner wird für Impiter noch ein anderer Ausgangswinkel erwähnt. Auch wird erwähnt die Tafel der Deklination der Sonne, berechnet auf Grund der von Gl-Zargali mit einem Gerät gemachten Beobachtungen.
- 10991. Tafel des Sonnenlaufes in 4 Jahren und der Deklination der Sonne.
- 10992. Tafel der Aufsteigungen der Zeichen für 40-50° Breite.
- 10994. Unnechnungstafeln für 1260-1540 mit Erklärung.
- 10995. Verschiedene Tafeln, darmster eine Umrechnungstafel für 1272-92, mit Grklä.
- 10996. Tafel des Sommenlaufes für 1292-95, ferner Tafeln der Planetenbewegungen für 1300, 10 .... 90 mmd Sternverzeichnis wie in 10201.
- 10947. Tufel der Bewegung des Drachenkopfes für 1310-93, ferner Tafel der unter, schiedlichen Bewegung von Jupiter und Satur, Verms und Mars.
- 10998. Präzessionstafel für 1300, 10 ... 90.
- 10999. Tafeln des Sonnen: und Mondlaufs für 1333-55 mit Kalender für 1336-55 und Erklämng. Zuletzt eine Anmerkung des Yoh. de Wasia über 1387-1405.
- 11000. Somentafeln für 1836-40, 44-1456, die beiden Tafeln des Gerland für 1386-1890, Ortsverzeichnis mit vielen Nachträgen und Verbesserungen, Tafel durkt, stände der Planeten, kurze Schriften über den Sinus, wobei das Verfahren des Yohann de Musis für leichter gehalten wird, und über die Gradlänge in den 4 Foreitengürteln der Grade.
- 11001. Hauptsächlich Tafel der Gahresdauer, geprüft von den Parisem entsprechend der Lehre des Yoh. David und Abraham, mit Erklärung.
- 11002. Tafeln der wahren Planetenbervegung für 1340-80.
- 11003. Tafeln der Finsternisse und des Eintritts der Sonne in die Zeichen für

- 13 93 96 mid Paris.
- 1. Tafeln der Stellungen des Mondes zu den Planeten, Kalender mit den Örtern von Sonne und Mond, Ausgangswinkel von Sonne und Mond für 1847, 1350 und Paris. Umrechnung der Tahre 1347 und 1348 zur Beinitzung der arabischen Tafeln.
- 5. Ortsverzeichnis, Planetenörter für 1348 und 1355, Täfeln der Finsternisse für 1342-86 (s.10890) und Umrechnung auf Paris.
- 7. Mondtafel für 1356-57.
- 8. Cinige Tafeln der Planetenbewegungen, ansserdem Tafel der Neu- und Vollmonde für 1376-80 und des Cintrittes der Sonne in die Zeichen für 1373.
- 9. Tafel der mittleren Planetenbewegungen für 1380, 1408.... 1632 und der Neu= und Vollmonde für 1369, 98.... 1609 mit einer Erklärung, dass diese Tafeln den Alfonsischen und anderen Tafeln entnommen seien.
- ). Tafeln der Planetenbewegungen.
- . Tafeln der Manetenbewegungen und Tafeln für 50° Breite.
- Fortsetzung von Spalte 5 des Verzeichnisses: 31,40', 118-20', 137'-41, 151'. Tafeln für verschiedene Breiten, dannter anch für London.
- a. Tafeln der mittleren Mondbewegung.
- Präzessionstafeln für 1300,01.... 1930 und andere Tafeln.
- . Sonnen: und Mondtafeln mit Erklänngen.
  - Tafeln der wahren Nametenbervegungen.
- t. Betr: die Bräzession.
- 1. Yn vielen Tafeln, z. B. Ortsverzeichnis, Planetenörter für 1355, Finsternis = tafeln für 1342–86, übereinstimmend mit 11005.
- 0. Hampträchlich Hilfstafeln.
- 2. Sommentafeln.
- 3. Tafeln der Himmelsvorgänge für den 6. 8. Breitengürtel.
- . Mit deutscher Erklärung.
- '. Tafel der Stillstände der Planeten.
- . Mit einer Erklämmg.
- . Tafeln der mittleren Planetenbewegungen, entnommen den Tafeln der Uni. versität Wien.
- . Tafeln der unttleren Planetenbewegungen.
- -36. Tafeln der Hänser frin 50° Breite.
- . Fuerst Vergleichung der Sternörter verschiedener Treobachter wie Timocharis

- und Ptolemaios, ausservlem Sternverzeichnisse gemäss El-Zargāli, Ptolemaios und Holywood, nebst Umrechnung auf 1428, ferner Ortsverzeichnis und Answendung der Toledischen Tüfeln.
- 11039. Tafeln der mittleren Planetenbewegungen und der Wellmonde für 1388,1408, .... 2008 und 1889,1409... 2009, mit einer Erklärung.
- 11040. Mit einer Erklärung. Foesitzer: Dr. med. Joh. Stich 1444.
- 11041 a. Tafeln der mittleren Planetenbewegungen mit Brklärung.
- 11041. Tafeln der mittleren Planetenbewegungen für 1388.... mit Sternverzeichnis des Stadins und einer Mondtafel des Penerbach.
- 11042. Tafeln der mittleren Planetenbewegungen für 1408, 28.... 1548, Tafel der Nen monde für 1469-75 und Leipzig, Ortsverzeichnis von Leipzig ans gehend.
- 11044. Tafeln der mittleren Planetenbewegungen für 1414-30.
- 11045. Hauptsächlich Tafeln der Gleichungen der Planeten, Finsternisse für 1419-62, Insammenkünfte des Mondes mit den Planeten für die Jahre 24, 48, .... 1080, Neumonde für 1417-93, Erdfernen der Planeten für 1400, 20,.... 1520, Danks Tafel der Eintritte der Sonne in die Zeichen für 1330, mehrere Ammerkungen lür 1418.
- 11045a. Tafeln der Planetenbewegungen für 1437-65, ferner der Finsternisse für 1438-62, die aber gemäss dem Anmerkungen zu den Beobackungen nicht stim. men sollen. Ausserdem andere Tafeln der Planetenbewegung für die Sahre 1, 2-3000 mit den Ausgangswinkeln für Augsburg und von späterer Yland für 1443,44,48 mnd 51.
- 11046. Planetentafeln mit Ansgangswinkel für 1440, Tafel der Präzession und der Erdfernen für 1428-65 mit einer Erklärung.
- 11047. Ansgangswinkel für 1440, Ortsverzeichnis und Verzeichnis von Astrolabsternen.
- 11048. Hauptsächlich Tafeln der Neumonde und des Sonnen- und Mondlaufes für 1400, 40.... 1600 mit Erkläumgen, ähnliche Tafeln für 1409-1544, Tafeln der Aufsteigungen der Zeichen für 46-52° Breite.
- 11049. Betr: Planetenbewegung für 1448 mit Erklärung
- 11050. Tafeln der Planetenbewegung mit Ausgangswinkeln für 1452-84 mit Erklä
- 11051. Nur einige Tafeln von 11050.
- 11056. Hanptsächlich Finsternistafeln gemäss dignières mit Erklänngen.
- 11057. Dabei eine Tafel des Cintrittes der Sonne in die Feichen für 1476.
- 11059. Ausgangswinkel des Mondes für 1453-81.
- 11060. Guerst Tafeln der Nea= und Vollmonde für Wien mit Umrechnung auf Würzburg, dann Tafeln der Planstenbewegungen für die Gahre 1,2... 2000

- mit Ausgangsvonkeln für 1456, 60 .... 1460, wohl für Würzburg. Dazn verschiedene Erklämngen mit Erwähnung der Tafeln des Alfons, Blanchinns, Joh. von Königsberg und Lignières.
- 4. Sonnen= und Mondtafeln für 1459,69... 1600.
- 6. Ansgangswinkel für 1460-70.
- 7. Tafeln der Planetenbewegungen für die Gahre 1,2.... 1000,2000 und 1460. Tafel der Sormenhöhen für 45° 23' Föreite (Forlimit 45° 24' Föreite angegeben!)
- 18. Die Erdfernen der Planoten für 1463 mit Erklärungen.
- 79. Tafeln, teilweise den Tafeln I des Lignières entnommen, Tafeln der Neumonde für 1465-1541, Tafelnder Planetenbewegungen für die Jahre 20,40.... 100000, Tafeln der Zusammenkünfte von Impiter und Saturn für die Jahre 9,29... 5212. Mehrere Tafeln für 53°10' Breite. Zuletzt über die Bräzession mit Ammerkungen über die Jahre 1844, 1430 und 1450.
- 181. Ausgangswinkel des Mondes für 1497.
- 83. Tafeln der Gleichungen der Planeten und der wahren Nen- und Vollmonde mit Erklärungen.
- 87. Tafel für 51° Breite.
- 89. Tafel der wahren Breite der Planeten.
- 90. Tafel der Aufsteigungen der Zeichen für 51° Föreite und Tafel des Eintrittes der Sonne für 1380. Schr: Wilh. von Beschensdorf.
- 92. Tafel der Hänser für 510 Fereite.
- 95. Sonnentafel für 49° Poreite.
- 96. Tafeln der Stillstände und Rückläufigkeit der Planeten und der Finster nisse.
- 97. Neu- und Wollmonde für 1447-63 mit Umrechnung auf Gleidelberg, aussez dem Ausgangswinkel für 1430.
- 99. Dabei die Tafel der Planetenherrscher für 1457 und Berechnung einer verganz genen Finsternis von 1453.
- 00. Tafel der Gleichungen und Breiten der Planeten mit Erklämng.
- 04. Finsternistafel für 51° Breite.
- 114. Tafeln der Planetenbewegungen und Finsternisse mit Amgangswinkeln für 1424 smd 1426 und mit Erklärungen, von denen eine in Erfust verfasst zu sein scheint.
- 115. Fortsetzung von Spalte 5 des Verzeichnisses: 124–152', 160'–181'. Betr: verschiede ne Tafeln, darunter Tafeln für 50 mmd 51° Foreite, Tafeln der Planetenbervegun<u>-</u> gen mit Ferechnungen für 1439–44,1455–58 mmd Erklärungen, ferner Erkläung

- einer Krakaner Tafel "Tabulae resolutae" mit Ansgangswinkeln für 1448, ferner eine von Nik. Swavoltus 1468 bereolmete Tafel der wahren toewegung der Verns.
- 11116. Tafel der Neumonde für 1421, 41... 1661 gemäss dignières.
- 11117. Tafelnder Clanetenbewegung. Schr: Joh. Eack.
- 11118. Finsternistafel med Tafel der mittleren Nen= und Vollmonde für 1820. 1608 und Erfurt.
- 11119. Dabei ein Sternverzeichnis, ähnlich 10225.
- 11121. Tafel der Deklination der Sonne.
- 11122. Dabei eine Tafel für 50° Foreite.
- 11124-25. Tafeln des Sonnen= und Mondlaufes für 1464-1527.
- 11126-27. Tafeln für 50° Pareite und Tafeln der Bewegung der Planeten für jeden Tag der Yahre 1485-86
- 11128. Tafeln der Planetenbewegungen mit Ausgangswinkeln für 1464 und mit einer Erkläumg.
- 11129-32. Siehe 3048-3104 mnd 11039-42.
- 11129. Tafeln der Clanetenbewegungen für 1408,28.... 1548 mit beweglicher Scheibe zur Darstellung der Bewegungen.
- 11130. Tafeln der Planetenbewegungen für die Tage des Yahres mit den Ausgang winkeln für 1428, 48.... 1808 und Tafeln der Nen- und Vollmonde für 1429, 49.... 1809 mit Scheiben zur Zarstellung der Tsewegungen und der Nen- und Vollmonde nebst Erklärung. Schöne Schrift auf Pergament.
- 11134. Tafeln des Sonnen = und Mondlaufes.
- 11135. Tafeln der Planetenbewegungen.
- 11138. Dabei Tafein der Planetenbewegungen für die Lahre 1, 2, ... 3000, Präzersing tafel für 1428, 48.... 1688, Tafel der Erdfernen für 1320, 1340....
- 11139. Dabei verschiedene Tafeln der Planetenbewegungen mit Ausgangswinkeln für 1408 und mit verschiedenen Erklärungen mit Beispielen für 1438 und 1445.
- 11140. Tafeln für 45-51° Toreite.
- 11142. Tafeln der Planetenbewegungen mit Erklämmgen.
- 11151. Tafeln des Sonnenlaufes mit Erklärung. Dr. 4. D. Wilchens, über eine portugiesische Handschrift der Wolfenbüttler Wibliothek, Wolfenbüttel 1793.
- 11155. Dabei Tafeln der Planetenbewegungen mit den Ausgangswinkeln für 1507 und 1511 und Sonnentafel für 1460-1601.
- 11158. Tafel für 48° Breite.
- 11160. Planetenorter für 1618 und Halender für 1638.

- . Betr: anscheinend die Tafeln des Reinhold mit Beispielen für Ansbach Tafel des Sonnenlaufes für 1701–1800.
- Tafeln der Bewegung des Saturn, Inpiter, Sonne (2), Venns und Merkun, ferner Erklärung der fehlenden Masstafeln.
- Erklärung von 31 Abschnitten zu den Tafeln S.141 ff; das erwähnte Sternverzeichnis für 1500 steht S.196-205.
- 88. Nit Tafeln der Foreite der Planeten.
- Mit Beispiel für 1447.
- Betr: Umrochnung der Toledischen Tafeln auf Köln und Erfurt.
- 98. Erklärung von Finsternis und Breitentafeln. 11198 ist anscheinend eine Erweiterung des Schreibers Friedrich.
- Mit Beispiel für 1483.
- -07. Davon 11203,04 mnd 07 anscheinend die ursprüngliche Arbeit, wohl
- des Yoh. von Gmunden, in 2 Teilen von 60 und 28 Abschnitten, wobei
- die letzten Abschmitte des 1. Teils gleich dem Schluss der Erklärung 3704
- sind. mr. 11205 mnd die abgekärzte nr 11206 sind wohl eine Umarbei
- tung des Schreibers Friedrich in 4 Teilen mit 25, 21, 28 und 12 Abschnitten, mit Beispielen für 1450, 1433 und 1444(?).
- Mit Tafeln. Sohr: Honrad Dyffenbach.
- Betr: Berechnung des Ortes von Saturn und Jupiter, ansgehend von der Regierung Alexanders.
- Erklärung der Alfonsischen Tafeln und der Tafeln des Joh. von Königsberg mit Beispiel für 1467.
- Inhaltlich, aber nicht wörtlich gleich 11 223.
- Erklärung zu den Tafeln 6034 des Joh. von Königsberg.
- Mit den Ansgangswinkeln für 1436 mmd 1437.
- Nur Bruchstück der Tafeln des Sommen: und Mondlaufes in 1 Stunde.
- Mit Beispiel für 1594.
- Betr: Breite von Nürnberg und zukünflige Einsternisse der Jahre 1330-43.
- Fortsetzung von Spalte 5 des Verzeichnisses: 114, 122, 123, 127, 128, 146',
- 152, 154, 168'-170, 180' Betr: Anmerkungen, besonders Umrechnung
- des Gahrbuchs des Machir für 1340, 43, 49, 47-57, Gestimmag für 1846,
- eine im Löwen beobachtete Himmelserscheinung von 1345.
- Betr: Unrechnung der Toledischen Tafeln auf Freiburg und die Präzes sion für 1360 und 1362.
- Die Ammerkungen zu den Gahren 1352-58, sowie über die Planeten =

stellunger 1350-58 hat ein Arzt für Zwecke der Heilkunde gemacht. Das Fonch gehörte einem Magister Ruhmann. Yst dies der Verfasser 2. Einem Magister Robmann gehörte die sternkundliche Handschrift Am 2°387.

11260. Betr: Umrechnungen für 1365 und 1366, ferner die Örter von Sonne und Mond, Sowie den Eintritt der Sonne in die Zeichen für 1362 und Paris.

11264. Betr: Umrechnung der Fahrbücher des Dank und des Machir für die Fahre 1380-1500, 1383-1585, 1461, 1478.

11265. Hetr: Berechnung für 1454 mit dem Zusatz des Georg von Penerbach, dass die Rechnung stimme und Amnerkungen über das vergangene Sah 1446 und die Jahre 1445-56. Der Verfasser war 1454 in Rom.

11268. Berechnungen für 1446,77 mod 84.

11269. Berechnungen ausgehend von 1460 mod Wien, für 1472, 1502, 1505 mod 1521.

11273. Dr. Hansch 405.

11274. Verf: Gesuit und Professor der Physik 1596, später der Theologie in Ingol stadt. 11275-76. Mit Beispielen für 1508 und 1512, ansgehend von Tafeln für 1428, 48.

... 1808. Die Schrift ist nach dem Vorbilde des Campanns abgefasst.

11282. Betr: Tafeln des Sonnenlaufes für 1603-04.

11283. Dr. (mer ein Farief): Hansch 691.

11284. Dr: A. Favaro, Carteggio inedito, Bologna 1886.

11285. Dabei Tafel der Erdbewegung für 1642 und Wien, Sternverzeichnis für 1670 gemäss Forahe.

11287-90. Verf: Magister. Betr: Antworten des Themo auf Fragen, die ihm m den Schotlenmönchen in Erfurt gestellt wurden.

11292-93. Verf: deutscher Dominikaner und Professor der Theologie. Mit Widmung an seinen Ordensbruder Magister Aymutus. 11293 unvollständig.

11294. Poetr: Osterrechnung. Dr: Krusch 220-226.

11295-96. Mit Widmung an Papet Ynnozeng VI. Siehe die Besperechung bei Kal tenbrunner, Vorgeschichte.

11299-300. Verf: Bischof von Breslan.

11318. Betr: Rede in Stargard über den Sommendienst der alten Pommern.

113.19. Somenfinsternis von 1724.

11320. In 130 Regeln mit Widmung anden Herzog Georg von Sachsen.

1/326. Verf: Augustiner - Eremit. Betr: Kalender mit den wahren Nen- und Wollmonden und Finsteinissen, beginnend mit 1887, mit vielen Tafeln und einer Erklärung.

- Dr: Wolf, Notizen 21-24.
- Siehe Wolf, Mitt. Naturforsch. Ges. Bern 1848, S. 271-72.
- Verf: Eremitemmönch und dektor in Perngia: Schr: Hartmann Schedel.
- Mit Zusatz fremder Hand. Gleichen Inhaltes wie in 2797 2800.
- Verf: Magister ans Tarnow. Quelle: Vierbuch des Ptolemoios.
- og. Ulnen, davon mit Darstellung der Planotenbewegung 11464, 65, 67-69.
- Wassernhr als Beschenk für Karl den Grossen im Jahre 808.
- Betr: Wassernhren und andere Geräte.
- Hersteller ein Foreslauer Uhrmacher, der sein Werk im Fahre 1551 dem Rat von Foreslan vorführte.
- . Beschreibung der grossen 1561 vollondeten und noch in Kassel befindlichen Danetennbr Wilhelms II. von Hessen mit Tafeln für 1560–1600.
- Wahrscheinlich die Erklärung der von Wilhelm IV. von Hessen dem Klaiser Rudolf II. 1592 geschenkten und von Bürgi verfertigten Kunstuhr. Sehr Schöne Schrift. Mit Tafeln für 1588-1622.
- Dr: Hansch 426.
- Bruck von 7 Briefen bei Fr. Joh. Müller, Joh. G.v. Soldner, der Geodät, Mürzchen 1914, 5.144.
- Verf: Karmelitermönch. Nur der 3. Teil der Zeitrechnung vorhanden.
- Dr: Hansch 583.
- Betr: Ortsbestimmung.
- Betr: Feitrechnung; s. 7156:
- Dr: Hansch 306.
- . Dr. Briefwechsel zwischen Gauss und Schumacher, Altona 1860.
- Bets: Osterrechnung.
- 82. "Computus ecclesiasticus" oder "Massa computi" oder "Computus vulgaris" bestehend ans der "Vorrede "dicet modo in fine .... " und dem "Hamptteile "Amens in jano numerus ...."; mur der Hamptteil vorhanden in 11403,12,13,15,18,22,23,34-36,42,56,59; dazu hänfig Erklärungen, teils kleinere in 11416,33,39,46, teils grössere in 11461-82. Verf. genamt Aleseander de Villa Bei (11419,30,54); Matthäns (11428,78), aber wohl mu aus dem Ermede, weil das Werk beendet oder abgeschrieben wurde am Tage des Apostels Matthäns (11420,28); Joh. Chrysostomus gemäss Überschrift des XVI. Jahrh. in 11482; Joh. Holywood (11421 gemäss Verzeichnis vom Jahre 1412,11439); Magister Beringer ans Frügge (11429).
- Mit Tafeln des Fungo und Dionysios.

- 11423. Mit Kalender und Tafel des Ermgo.
- 11436. Mit Tafel des Fringo.
- 11449. Schr: Jakob von Wolfram.
- 11455. In 4 Teilen mit einer Anslegung. Schr: Albert döffler, derzeit Schüler in Ulm.
- 11457. Niederschrift des Beorg Slavns de Rzdench gemäss der Vorlesung des Mazister Thomas de Zakan in Gran.
- 11458. Mit Kalender und Tafeln für 1400-16, 1406, 1425-2141, 1394-1413, 1372-1400.
- 11481. Offenbar eine erweiterte Ausgabe vom Lahre 1425 mit Kreisfigur für die golde ne Zahl ab 1425.
- 11482. Mit Beispielen für 1364 und 1376 und mit Zusätzen des XVI. Yahrh. überdie Jahre 1569 und 1572.
- 11486. Verf: Magister und "Doctor puerorum" in Kndingen. Die Cinleitung ist ähm. lich 11477-82.
- 11487-508. Verf: Lehrer der Medizin in Francelona, später in Montpellier, gest. 1818. Betr: "Astronomia judicialis" in 4 Teilen. Anelle: Glodel-aziz. Dr. Lugdmir 1582.
- 11496. Schr: Yakob von Wüzzburg.
- 11509-11. Lir: Opera, dngduni 5.343'-344'.
- 11520. Mit Vorwort des Adam Werner aus Themar.
- 11523. Ar: Hansch 209.
- 11525. Dubei Verzeichnis von 39 Astrolabsternen für 1460.
- 11526. Verf: Geistlicher, ans Ulm stammend.
- 11527. Betr: Gestimmig der Bründung der Universität Pressburg, enthalten in dem Plininsbande der Stadtbibliothek.
- 11528. Dr.: Wien 1533.
- 11529a. Briefe des M. Vogel, der 1675 als Gymnasialprofessor in Hamburg start, an H. Oldenbourg, befinden sich in London.
- 11530-31. Verf: Tesuit in Freiburg in Foreisgan. Betr: Komet von 1665.
- 11533-34. Verf: Boldschmied in Bayern; s. Rhode, die Geschichte der wissenschaftli. chen Ynstrumente, deipzig 1928 S. 45, 96, 105. Betr: Viereckige Metall-büchse mit Windrose, Hompass, Sommennhr, Breitentafel der Orte. Wohl vom Verf. stammt die im Bande vorhergehende geometrische Abhandlung mit Anweisung zur Kreisteilung, und die nachfolgende Abhandlung über Sommennhren für Münchens Breite.
- 11535-65. Halender mit meist deutscher Erklärung, die sich nicht nur auf den Ha-

lender beschränkt, sondern anch die Sternkunde, Dentung der Planeten und Zeichen und das Aderlassen behandelt, also eine Art volkstümliches Lehrbuch der Sternkunde und der Sterndentung ist.

- 535-49. Der Kalender, 11 535-37 enthält die wahren Neumonde für Ulm; ferner sind in 11535 vorhanden: Tafel der Ausgangswinkel der Mondbewegung für 1404-79, Tafel der Neumonde für 1452-55, ausserdem in lockerem Fusammenhange verschiedene Schriften über Geomantie und die 12 Hänser, ein Gahrbuch ab 1340, Schriften über den Einfluss der Planeten und Beschreibung der Sternbilder (10308). 11538-43 haben einen älm lichen Kalender, jedoch für Feldkisch gerechnet, und gleiche Tafeln für 1404-79. Die Grklärung stimmt teilweise wörtlich mit der von 11535 überein, enthält am Schluss Schriften über die Dentung der Planeten. 11544-46, vooron 11545-46 olme Halender sind, schliessen sich in der Erklärung eng an 11535 an, aber die Zeiten der Nenmonde weichen ab und die Schriften über die Planeten fehlen. 11547 hat denselben Kalender wie 11535, nur die Neumondzeiten anders; dagegen gleicht es in der Erklärung und in den Tafeln 11546, jedoch hat es ansserden noch eine Einster mistafel für 1433-62 und eine Schrift über die Dendung der Planeten. 11544-47 besitzen ausserdem noch eine Schrift über das Webtgebände (10329). 11548-49 besitzen denselben Kalender und Tafeln wie 11585, aber ohne die Neimondzeiten. Die Erklärung lantet auscheinend anders.
- 12. Tafel der Neu= und Kollmonde für 1458; s. 8026, 8376, 10343.
- 0. Halender mit Tafeln für 1404-55, der Einsternisse für 1416-50 und Oster Lafel für 1443-88 mit einer Erklärung.
- 1. Kalender mit Finsternistafeln für 1422-62 und 1444-62 und Tafeln für 1404-79, mit Erkläumgen; ferner die Derotung der Planetenhersscher (8375), Dentung der Zeichen (8071), Dentung des Donners, Aderlassen.
- . Erklårung mit Tafeln für 1415-90, Deutung des Mondes und der Planeten, Sternkunde, Deutung der Planeten.
- 18. Nur die Erklärung mit Tafeln ab 1405, dann Deutung der Planeten und Beschreibung des Weltgebändes mit Erwähnung des Jahres 1482.
- 4. Kalender mit einer Erklärung und Dentung: der Zeichen und Planeten. Schr: Konsad Rösner aus Ostfranken in Passan.
- 5. Kalender mit Erklärung und Deutung der Planeten.
- . Kalender mit einer Erklärung wie in 11535, dann Deutung der Plane. ten mid Wochentage, Scheibe des Pythagoras, Bentung der Kometen ge-

- mis. Ptolemaios, Verzeichnis der Sternbilder, Dewtung der Planeten, Wettervor. hersage
- 11557. Kälender mit einer Erklärung und Deudung der bösen Tage, der Leichen und Planeten.
- 11558. Mit einer Tafel für 1469-99, sonst wie 11557.
- 11559. Kalender mit Tafeln für 1489-1558 und 1490-1538 sowie für 51° Poreite (Hiene?) nebst Erklärung und Pseispielen für 1488 und 1491; ausserdem Deutung der Planeten, sowie der Gebruten gemäss Hermes.
- 11500. Enerst Ortsverzeichnis, ausgehend von Ulm, dann Kalender für 1491-1528 mit Finsternistafeln für 1491-1527, Deutung der Sternbilder und Planeten, zuletzt Losbuch.
- 11561-65. Kalender mit Derdung der Planeten und Zeichen.
- 11566-73. Von diesen Büchern gehörten 11566-71 dem Eintrage nach mid 11572-73 dem Inhalt nach dem 1536 gestorbenen Professor der Mathema, tik in Wittenberg Joh. Volmar aus Villingen. Der Inhalt der Sammel. bände besteht ans Vorlesingen, die in Krakan gehört wurden, und ein zelnen eigenen Einträgen. Bei den Vorlesungen handelt es sich ähnlich wie bei den Sammelbänden des Schinagel, hanptsächlich um die Vorle. sungen des Yoh. von Glogan und um viele Auszüge und Bemerkungen über die versolviedensten Gegenstände, besonders der Sterndentung, wobei als Verfasser yenamet werden Brudzewo, Joh. David, El-Battani, Gaschowitz, Yoh. von Glogan, Yoh. v. Königsberg, Zaswosky und Zatkow. Dem Juhalt nach handelt es sich um Ortsverzeichnisse (11569,71), Feldmessen (11566), Somentafel für 1518 (11566), Nen-md Vollmonde für 1400, 40...3040 mit Beispiel für 1509 (11568), Tafel der Finsternisse und des Eintrittes der Son ne in die Zeichen für 1519-26 mnd 51° Forcite (11570), Mondtafeln für 1475-1534 mit Beispiel für 1512 (11541), eine 1508 verfasste Auleitung zur Berechnung des Sonnen: und Mondlaufes gemäss Penerbach mit Beispiel für 1506 unter Bernfung auf Magister Johannes (11571), Be, rechnungen für 1512-30 (11571), Tafeln für 51° Breite (11566,72), Tafel für Czerma mit 52° Breite und Beispiel für 1503 (11543), Tafel für 55° Breite (11570), Gestimmgen für 1519-20 (11566), für 1504, 19-26 (11670), für 1499-1520 betr: Karl V., für 1502 betr: die Gründung der Universität Wittenberg (11570), für 1487 und 95 (11571), Dentung der Glaneten (11567,69,71), Dentung der Froammenkunfte von Supiter und Saturn (11574, 73), Sterndentungstafeln (11567,73), Dentung von Korneten, Erdbeben und

Bründen (11567,70,71,73), Astrolab (11566,71), Himmelogerüst (11571), Himmelskngel (11571), Himmelsscheibe (11566), Geräte der Planetenbewegungen, teitweise mit Falmrädern (11566), Berät der Stunden (11571), Yakobstab (11569,71), Quadrant (11571), Sommenulu (11566,69), ferner Mathema.
tik (11566,68,71,72), Heilkunde (11567,71), Grieclisch (11571) und Beutsch (11569,70). Die Tafeln für 51° Foreite sollen wohl für Krakan gelten, dom
eine Breite von 51°0', 51°30' und 50°0' zugeschrieben wird, während
Wittenberg in den Ortsverzeichnissen fehlt. Siehe auch 4551, 7838, 10064.

11567. Fortsølgung von Spalte 5 des Verzeichnisses: 56'-74, 86'-88.

1570. " " 5 " " : 78-33-;́ <u>III</u>,1-23.

1571. " " 5 " " : 65-68, 100-140, 174-198.

1573. " " 5 " " : 36-42′, 53-60, 66-93, 99-107.

1576-77. Verf: Geistlicher in Breslan, aber gemäss Angabe des Stadtarchives in Breslan wicht zu ermitteln.

11578. Darunter Tafeln für Worms (fast 49°35' Breite), sterndentige Tafeln für 1420, Sternverzeichnis für 1400 und 1420. Dazu gehören wohl auch die Zeich=nungen und die Zeitrechnungstafeln für 1440–1517 mit zahlreichen späteren Bernerkungen. Verf: Magister und Dekan in Neuhausen bei Worms 1402 und wohl auch 1420. Schr: Konrad von Dyffenbach.

1582-99. Verf: Abt von Stalban in Oxford gemäss Oxf. Bod, wo als Tahr der Abfassing 1826 angegeben ist, an Stelle von 1327; in 11593 steht irrtümlicher Weise 1303. Die Schrift besteht aus 4 Teilen, deren Abschnittzahl wechselt und schon dadurch Umarbeitungen und Einschiebungen andewtet. Nur die ersten 3 Teile sind enthalten in 11586,84,89,95,90,98. Teil 4 enthält hauptsächlich Tafeln und zwar der Planetenbewegungen (11583-85,90-93), je ein Sternverzeichnis für 1327 (11583-85,91,92) und für 1460(11584, 85). Durch Johann von Gmunden wurde die Abhandlung umgearbeitet, so dass Gmunden gelegentlich als Verf. genannt wurde (11584-86); er fügte ein Sternverzeichnis für 1430 hinzu (11590-93, 96) und wohl auch die im Text erwähnte Tafel für Wien (11592) und die Sternverzeichnisse von Selder, Georg von Neuburg und Schindel (11590-91). Auf Emunden geht wohl anch zwrick der im Jahre 1433 verfasste Zusatz (11590) rüber die Amwendung des Albions zur Berechnung der Finsternisse, Ferner sind Zu erwähnen eine Tafel für Oxford mit 51° 50' Freite (11591) und für Nurnberg (11592). - Fast immer mit zahlreichen Zeichnungen.

11609. Dr: Reifferscheid, Snetonii religniae 5.300 mmd Bilfinger, Die Leitmesserder

antiken Völker, Stuttgart 1886 5.44-77, wo anch eine Arklämmg der angegebe. nen Schattenlängen des Körpers versneht wird.

11610. Verf. ausserdem: Albert von Brudzevo, L. de Bobesyce, Martin Glans der 11614. Verf: mit Beinamen Hollemann, Magister in Osnabrück.

- 11615-18. Verf: Joh. von Waes (Wasia), gest. 1402 oder früher im Forügge, wo er Pfarrer nach gleicher Tätigkeit im Konkelar war. Seine Sammlung von min destens 26 hauptsächlich mathematischen Büchern gelangte in den Foesitz des Amplonius von Berka und damit in die Stadtbibliothek in Grfmt (s. Schumm, Beschreibendes Verzeichnis der Amplonianischen Handschiften- Sammlung zu Erfurt, Berlin 1884, S. XIX und 960). Waes war Magista in Paris, woher auch die meisten Bücher stammen.
- 11616. Betr: Tafel der Ausgangswinkel für Paris und für 1369 und 1382-84, femer für Flandern und 1384-99, andere Tafeln für Flandern und 1384-99, Stem verzeichnis für 1356, Ortsverzeichnis, 4 Gestimmgen für 1385-84. Die folgenden Tafeln stammen wahrscheinlich anch von ihm und dienen hauptsächlich zur Berechnung der Planetenbewegung für die Tahre 1300, 1360 .... 1660 und wohl für Brügge.
- 11617. Betr: Anmerkungen zu Danks Fahrbrich, ferner Angabe der Lage der Wendebreise und des Aequators zu Dornach gemäss Magister Joh. de Flebeg (2), Ausgangswinkel für 1364 und Eintritt der Sonne in die Zeichen für 1361.
  11628-29. Schr: Gottlob Schober, stud. math.

11637. Poetr: Abschrift des Sternverzeichnisses des Glewelke.

11631a. Verf. ans Regensburg.

11636. Verf: Magister in Strassburg. Betr: Beobachtung der Sonnenfinsternis von 1680. 11637. Dr.: Hansch 549.

11638. Mit Figur für 48° Foreite.

1908. 1. Section) enthalten die Hs. Parissel Archives générales du royaume 1908. 1. Section) enthalten die Hs. Parissel Archives générales du royaume 1281-80 Pseobachtungen von Finsternissen bis 1661 und dem Korneten von 1652. Ferner seinen Pariefwechsel bis 1665.

11640. Werf: Magister in Angsburg.

11647. Mit Zeichnungen und eigenen Ammerkungen.

11649. "De triangulis sphaeriois "und "De meteoroscopiis." Dr: Björnbo und Würschmidt, Abholl. z. Gesch. d. math. Wiss. 24 Heft 1, 1-133 und 2, 1-258, Leipzig 1907 und 1913.

11650. Betr: Hornet von 1500.

- 55-92. Poetr: Poestimmung und Vorhersage des Wetters auf Erund der Etellungen der Planeten oder Zeichen, weber nicht Wetterbeobachtungen oder Lebensregeln für die Monate und Tage; allgemein 11653-75, Binfluss der Neu: und Vollmonde auf das Wetter 11657, 58, 76-79, Bestimmung des Wetters aus dem Planetenherrscher oder Mondalter am 1. Januar 11680-85, Vorhersage des Wetters aus dem Planetenherrscher am Tage selbst 11686-92.
- 77. Mit Bezugnahme auf das Lahr 1253.
- 90. Hauptsächlich Auszüge aus Werken über den Ginfluss der Flaneten auf das Wetter mit Berechnungen der Flanetenörter für 1399-1406 mmd damit des Wetters für 1399-1405.
- 48-700. Verf: Mönch in St. Gallen. Dr: durch Fraummihl in Studien med Mitteilungen ans den Benediktiner = med Cisterzienser = Orden 4 (1883) 357-61.
- 01. Verf: Dechant, betr. Sterndeutung.
- 02. Betr: Breite von Regensburg.
- 04. Verf: Magister an der Universität Krakan.
- 05. Verf: Magister und Professor der Sternkunde in Grakan.
- 06. Verf: Rektor in Lansanne. Betr: Einsternisbeobachtungen und Foreite.
- 08-18. Verf: "Frater" schrieb den Fand Lin C 107-20 in den Jahren 1471-79, dabei teils eigene Arbeiten wie über die Visierrnte (108-109') im Yahre 1479, teils fremde (6062,6109,24,7780,81,58,10152), hanptsächlich die Arbeiten von Penerbach md Königsberg.
- 108. Mit einer Tafel des 1. Neumondes jeden Yahres für 1468 ... und 48° Tareite, welche Penerbach dem Verfusser zur leichten bntnahme der Neu-und Vollmonde Zugesandt hatte, als er auf einer Reise durch den Wolmort des Verf. gekommen son und dabei dessen Mangel an Tafeln erddeckt hatte.
- 04. Betr: Gerät zur Darstellung der mittleren Neu- und Vollmonde, mit einer Tafel des Eintrittes der Sonne in die Zeichen von Georgobenerbach.
- 10. Mit einer 1471–72 in Koblenz berechneten Tafel.
- 13. Mit Ausgangswinkel der Sonne für 1442-92, Tafel der Neu: und Vollmonde für 1433, 43.... 2483 und Penerbachs Tafel des Cintrittes der Sonne in die Zei:
- 14. In 4 Abschnitten. Das Gerät gilt für 23°34' bis 66°24' Breite.
- 17. Die darin erwährten Tafeln beginnen mit 1470.
- 8. Mit beweglichen Scheiben zur Barstollung der Mondbowegung.
- 19-20. Verf: Schüler von St. Emmeram in Regensburg, ab 1069 Abt von Hirsan gest. 1091. Mr. 11719 enthält den Anfang einer Stunkunde im Form eines Zwiegespräches

mit seinem Echüler O., wobei zwerst die Tahreslänge besprochen wird mid Be. Sprechungen der Astrolabs, der Sommennhr und des Lehrgerätes der Himmelsenschipmungen in Anssicht gestellt werden. Auf das Lehrgerät bezieht sich offenbar 11720 mit der Zeichnung (1'), die genan mit der Zeichnung auf der steinernen und Wilhelm zugesprochenen Foildsänle in Regensburg über einstimmt, siehe Zinner, Zeitschrift für Instrumentenkunde 43 (1923), 278-82. Auf das Astrolab beziehen sich offenbar die Zusätze zu 3138 mid 4164.

11722-24. Verf: Hofnbrmacher im Heidelberg.

11725. Betr: Sternderstung.

11727. Verf: Arzt in Schwäbisch Hall.

11729. Berechnet auf Grund der Tafeln des Kopernik.

11730-32, Werf: Magister.

11738. Vorlesung in Marburg, geschrieben durch Daniel Gralath d. Å.

11741. Gemåss der Aufschrift handelt es sich um das Werk des 1678 gestorbenen Profusors an Gross St. Martin in Köln und späteren Priesters in Rönsdorf Wilh. Birckmann; tatsächlich kann dieser das Buch nur besessen haben. Der Verfasser aber ist Hans Wosegin, Landmesser in Prenssen 1564-88 (siehe Rödder, Feitschrift für Vermessungswesen 36, 758-65), der an vielen Stellen seine Buchstaben H. W. angebracht hat. Seine Feichnungen betreffen die Merkursbahn ("ayr-figur"), Jakobsstäbe, Onadrawten, Proportional zirkel, Astrolabe und Sonnenuhren für Toerlin und Königsberg in Bengsen, Säulchensonnenuhren, sowie Schriften über dandmessen und Höhen messen mit dem Ovadranten, alles ans den Jahren 1551-79.

11743. Betr: Rückgabe der von Yoh. Hepler geliehenen Geräte und Handschriften Brahes an dus Kaiserhaus.

11744. Verf: Hapnziner ans Mehenheim. Mit Beispiel für 1798.

11749. Dr: Briefwechsel zwischen Ganss und Schumacher, Altona 1860.

11750-54. Verf: Tourger in Wien. Betr: Halender mit deutscher oder lateinischer (11754) Erklärung, wo die Gahresmerkzahlen ab 1300 mitgeteit werden. Tafel der Finsternisse für 1376-86 in 11750 med für 1379-86 in 11753.

11758. Betr: Homet von 1723.

11760. Mit Anführung der Ansicht Lahires über den Klometen von 1698.

11761-62. Verf: Magister in Paris; in 11761 genannt Mag. Gohannes de Parrosam, to. Gemäs Angabe des Walter von Worchester (s. Gd. Toernard Phil. Tram. actions 1684 S. 567-76) setzte er die Zahl zur Umrechnung des Sternverzeichnisses des Ptolemaios auf das Yahr 1320 zu 15°52'an.

- 461. Mit Beispiel für 1326. Schr: Joh. Dank.
- 767-72. Verf: genannt "Perscrutator". Poetr: häuptsächlich Voransberechnung des Wetters mit Erwähnung des Hometen von 1328, in 8 Abschnitten. Siehe G. Hellmann, Poeiträge zur Geschichte der Meteorologie 6-10. In 11772 deutsche Übersetzung.
- 774-816. Die Foriefe an Fach sollen von dindenan verbrannt sein (Wolf, Geschichte der Astronomie, S. 517).
- 774. Betr. Messung der Sommenhöhe zur Breitenbestimmung und Beobachtung von Sommenflecken.
- 775-99. Frets: Verhandlungen mit Herzog Ernst ${
  m II}$ . von Gotha wegen der Stermvarte Seeberg.
- 807. Dr: Wolf Notizen 31.
- 809. Dr: Wolf Notizen 15-17.
- 818. Dr: Briefwechsel zwischen Bans und Schumacher, Altona 1860.
- 813. Bets: Leitrechnung; s. 7156.
- 814. Dr: Wolf Notizen 16-18.
- 817. Bets: Amvendung von Zachs Verfahren für Breitenbestimmung mit Beispiel für 1790.
- 819. Verf. in Thorn, vielleicht nur der Abschreiber oder Zusammensteller der Schrift.
- 822. Mit Erwähnung von El-Kindî, Leopold und Ali.
- 828. In 5 Abschnitten. Anelle: Abû-Ma^csar.
- 825-983. Bedeutung der Tierkreiszeichen, geordnet gemäss den Aufängen 11824-904 und gemäss dem Jahrhundert der Schrift 11905-83.
- 827. Schr: Yoh. de Restail.
- 878. Schr: Albert Beham, Dekan in Passan.
- 896. · Darin die Erzählung des Hieronymus vom Orion.
- 101. Betr: Christliche Derdung der Leichen, der Some und des Mondes.
- 146°. Poets: Christliche Gentung der Zeichen.
- 179. Schr: Albrecht von Eib.
- 186-12352. Zeitrechnung: Allgemein (davon in Form eines Naterrichtes 12104, 05,09,13-16, 20,62,68,69, 12216, 45) gemäss den Anfängen 11986-12210 und gemäss dem Yahrh. der Schrift 12211-12342 geordnet, Kalendewerbesserung 12343-52.
- 187. "Computus clericalis" in 4 Teilen mit Kalender, Tafeln des Gerland für 1044-2080, Tafel der Neumonde und Ausgangswinkel für 1437-1519, affen bar zwückgehend auf die Kalender für 1406-81. Die Tafeln gelten für Nürn

berg. Es werden erwähnt eine Zeitrechnung für Erfurt, eine andere für Nümbag (siehe 7513) und eine abgebürzte für Schwaben (7412). Der Verfasser habe die Tafeln nur geordnet, nicht gerechnet; er beruft sich auf St. Gallus und St. Aegiding in dessen Kloster der 2. Teil verbessert worden sei. Anscheinund eine Art Auslegung von 7513. Als Verf. der Tafeln ein Mag. Tetrus de dineriis (3. de dignières ?) genamt.

11988-89. Ein Lehrbuch der Zeitrechnung und Sternkunde in 3 Teilen, dessen 1. Teil ähnlich Bedas Zeitrechnung ist, dessen 2. Teil ans Fornchstücken des Julius Hygirus, Aratus, Plinius und über das Feldmessen besteht, dessen 3. Teil Bedas Naturkunde und Tafeln bilden. s. Prück, Auszüge aus der Naturge schichte des C. Plinius Secundus, München 1888.

11992. "Computus cirometralis" II., aber nicht gleich der Zeitrechnung 2600, die erwähnt wird. Quellen: Augustimus, Beda, Alexander de Villadei und Holywood.

11993. Schr: Mathias von Linden.

12003. In 11 Abschnitten zur Berechnung des gegenwärtigen Yahres 809.

12005. Auch über die Fehler der Neumondsberechnung, die im Fahre 1830 3 Ta ge 21 Stunden betrugen. Zuletzt Tafeln für 1140-1653.

12010. Schr: Peter Walden.

12011a. Betr: Anslegung der Feitrechnung 2600-64.

12015. In Wien niedergeschriebene Anslegung einer im Yahre 1508 in Olmitz erschienenen Zeitrechnung (Computus novus).

12016. Schr. Arnold Grub ans Kranenborch. Mit Amirerkungen des XV. Falsh.

12017. In 4 Teilen mit Beispielen für 1794.

12018. Auscheinend eine Vorlesung.

12020. Unvollständig.

12021. Am Schliss eine Schrift des Dionysios und zahlreiche spätere Bemerkungen.

12022. Mit Beispiel für 1413.

12023-24. Yn 17 Abschnitten mit Tafeln für 1482-1500 und mit einer Auslegung.

12025. Amlegung einer im Jahre 1502 in Leipzig gedruckten Leitrechnung.

12026. Gemäss Hrusch 5. 10-12 handelt es sich um den 84 jährigen Osterzyklus mit 14 jährigem Sprung.

12027. Mit späterer Ammerkung über das Yahr 1443.

12034. "Computus philosophicus "in 2 Teilen mit Tafel ab 12 73 im Text. Am Schluss Tafel ab 1330.

12035-52. "Computus arbicularis" wegen der Verwendung von Kreisen zur Be.

stimming von Jahresmerkzahlen. Diese enthalten die Zahlen ab 1301 (12037,43) oder ab 1401 (12035,38,44) oder ab 1501 (12053). Die 76 - Tahrfolge der Neumonde beginnt mit 1330 (12044,45) oder mit 1368 12054. Anscheinend eine Erweiterung des 23. Abschnittes von Bedas Zeitrechnung II mit Beispiel für 743.

12067. Mit Tafeln für 1045-1234 und Zeichnungen.

12068-90. " Computus Graecorum."

- 12091. Mit dem Kreise des Pythagoras, Versen über die Lahresheurscher, Benne kungen riber die 4 Fahrespunkte und die Tagesdauer, betragend zwischen 6 mnd 18 Stunden, Wiedergabe der Antwort des Nemroth an seinen Schüle Goaton über die Möglichkeit der Finoternisse.
- 12092. Mit Kreisen für die Tahresfolgen ab 1401, von späterer Hand ab 1501 (1.12035-52). Die Grosse Folge der Neumonde beginnt mit dem Yahre 1406. Tufel der Ausgangswinkel ab 1468.
- 12094. Mit Beispiel für 1753. Die Daner des Mondlaufes wurde gemäss Lahire und Yos. Stökl angesetzt. Ein Teil der Schrift wurde bereits im Jahre 1744 vollen det und geschrieben.

12046. Siehe Krusch 5.204.

- 12047. Gemäss Krusch 5:39-42 und 198 handelt es sich um ein Sammelwerk vom Yahre 805 mit 2 Bruchstücken ans einer 84 jährigen Osterrechnung mit 12 jährigem Sprung, beginnend mit dem Yahr 298; diese Osterrechnung wurde im Jahre 381 verfasst und hat viele Stellen mit 12107 gemeinsam. Die Bruchstücke sind abgedruckt bei Krusch 5.241-44. Mehrfach wird orwähnt die im Galire b 16 beendete Zeitrechnung des Abtes Felix Cyrillitanus.
- 12098-99. In 23 Abschnitten, wohl unter Verwendung einiger Teile von 12173. Als Yahr der Abfassing werden 776 und 793 angegeben.
- 12100. Mit Tafeln zur Ferechnung des Mondalters in der Neunzelnjahrfolge des
- 12102. Anellen: Gridor und Beda gemäss Hrusch 198-201. Ferner Tafeln, Kalender, Ostertafel für 798-911, sowie Zeichnungen.
- 12103. Dr.: Angustini Opera, Venedig 1729; Hieronymi Opera (Mart.) V, 198.
- 12105. s: Migne 90. 655; 101. 1117; 107. 678.
- 12106. Mit Kalender und Erklärungen, dabei anch über die Deutung des Mondalters.
- 12107. Gemäss Krusch S. 32-37 handelt es sich hier um die Bearbeitung vom Jahre 395 mit einer Osterrechnung mit 84 jähriger Yahresfolge und mit 12 jährigem Sprung, beginnend mit dem Tahre 298. Dr. Krusch 5.227-35.

- 12108. Mit Tafel des Dionysios für 1102-71, wobei die Zahlen für 1102-29 durchgestri.
- 12109. Gemäss Frusch S. 199 ähnlich den zuerst von Dionysios dem Kleinen im Abendland aufgestellten Regeln, aber mit Beispiel für 760. Ausserdem vergleichende Tafel des Dionysios und des Victorius, unter Verwerfung der Fahresfolge des Victorius.
- 12112. In 12 Abschnitten.
- 12118. Fortsetzung von Spalte 5 des Verzeichnisses: 173'-176', 191-192'. Zuerst Auszug aus der Erklärung des Joh. von Gmunden zu seinem Kalender für 1489, dann über die Zeitrechnung unter Anführung von Joh. de London (Hohywood) Alfons, Abü-Ma'sar und Eusebins.
- 12121. Kreise, beginnend mit 1401 (siehe 12035).
- 12122. Dabei über die Lahreslänge für 1464 gemäs Ptolemaios, Abraham, El-Bat. tani, Alfons und Tabit.
- 12126-30. "Kalender von Auxerre! Dr: Antologia latina 680.
- 12134. Mit Tafel für 1045-1549.
- 12135. Mit Beispiel für 1444.
- 12138. Mit Kalender und Tafeln, darmeter des Hieronymus (2r: Migne 90, 805-20).
- 12139. "Computus manualis." Siehe: 11163, 64, 12276, 96.
- 12143. Mit Greisen für die Tahresmerkzahlen ab 1410.
- 12146. Anslegung einer Zeitrechnung die im Tahre 1297 von einem Tohames herausgegeben wurde, der als seine Anellen Beda, Holywood, Brosseteste, Campanus, computus ecclesiastions, computus manualis und computus philosophicus neunt.
- 12147. Gemäss Überschrift handelt es sich um die Auslegung einer Zeitrech.
  nung des Honorius.
- 12148. Bets: Forief über die Osterrechnung ab 809 an Magister Agnardus (Eginhad) 12152. Mit Tafeln für 1446-92 mmd 1425-82,
- 12154. Mit Beispiel für 1410.
- 12157. Mit Tafel des Mondlaufes für 1360-81 und mit Kreisen für die Fahresmerk. yahlen ab 1301, mit späteren Umrechnungen für 1438 und 1440. Fuletzt über den Mondlauf unter Bezugnahme auf eine 76-Tahrfolge ausgehend von 1824.
- 12158. Berechnung der grossen 360-Yahrfolge ab 1299. Schr: Takob von Würgburg.
  12159-61. Bruck der Zeitrechnung selbst: Migne 90. 727. In 12161 werden als
  Werf. von Zeitrechnungen genannt: Nestor, Bischof von Capua, Bischof
  Anatolius, Theophilus Bischof von Alexandria, Eusebius, Bischof von

Caesarea, Cyrillus ans Alexandria, Abt Dionysios, Columban, Beda und seiz ne Ansleger Frabanus und Helferich, Hermann von Schwaben. In 12159 mil 12161 Tafeln der 19- Jahrfolgen von 38-1545 (Br.: Migne 40, 854-878). Ferner noch Kalender (12161) und Tafel für 855-1368 (12154) ausser verschiedenen Tafeln.

- 12162. Siehe Krusch 199.
- 12163. "Computus manualis."
- 12164. "Computers manualis mit kurzer Grielanng als Ensatz.
- 12104. In 30 Abschnitten; s. Hrusch, dus ülteste fränkische Lehrbuch der dionysischen Zeitrechnung (Me'langes offerts a M. Emile Chateluin, Paris, 5.232-42).
- 12173. Leitrechnung, verfasst 793 muter Bernntzung von Bedu und Helferich mit Einschaltung eines sonst "Calculatio Albini" (Dr: Migne <u>101</u>, 999) genamten Abschnittes, der im Jahre 776 verfasst wurde.
- 12175. In 8 Abschnitten.
- 12176. Mit Beispiel für 1533 mml verschiedenen Ammerkungen.
- 12179. Anszug mit Beispiel für 1508 ans einer abten Zeitrechnung, die ein Beispiel für 1100 enthielt.
- 12180. Zeitrechnung (Dr.: Migne 40, 951) mit Kalender, Tafeln für 893-1025 und Erklärungen.
- 12182. Mit Kalender, Tafeln für 874-1101 und Erklärungen.
- 12184. Dr: Migne 90.955; s. 12234.
- 12186. "Computus Graecorum."
- 12187-88. Betr: Feststellung des gegenwärtigen Jahres (810, zuletzt 815), Osterrechnung Fingerrechnen, Tages daner zwischen 9 und 15 Stunden schwankend, Schatterlängen, Webtbeginn und Schaltjahr. Bei 12187 Schr: Winithar.
- 12189. Mit Beispiel für 1476.
- 12191. Mit Ansgangswinkel des Mondes für 1377-80.
- 12196. In 6 Abschnitten.
- 12199. "Computus Durinous" (eines Thüringers?) in Krakan verfasst.
- 12205. In Frage und Antwort.
- 12206. "Computus vulgaris."
- 12211. "Feitzer Ostertafel" vom Tahre 444. Dr.: Mommsen, Abhandlungen Paenes. Akad. d. Wiss. 1862 5.534-66.
- 12812. Feststellung des gegonwärtigen Jahres 480.
- 12214. Nur die Abschnitte 7-17, 20-21. Als gegenwärtiges Jahr genannt 443 und 751; siehe 1168 und 12069.
- 12215. Mit Kalender, Tafeln, darunter die Ostertafel des Dionysios für 779-873, und

Leichnungen zur Erläuterung der Leitrechnung.

12220. Nin Anfzählung der Zeiten des Ein= und Anstrittes der Sonne in den Zeichen in 4 aufeinander folgenden Yahren; siehe Migne, 90.357.

1221. Betr: Mondscheinduner, Berechnung des gegenwärtigen Yahres 797 und 798, Sonnen- und Mondlauf durch die Zeichen, Berechnung der Sonnenjahresmerk zahl für 834.

12217. Anelle: Beda. Mit Erwähnung von Hieronymus, Hipparch, Hippokrates

und Plinius.

1222-31. Verse zur Zeitrechnung, nämlich über Monate und Zeichen, und zwar gezwäss den Anfängen: Bissena mensimm (12187,12222, 23, 31), Primus romamus (12224, 26), Primus adest aries (12224, 26, 27, 29), Yanuarius et votobris (12231), Bissenis aprilis habes (12226), Nunc aries, taurus (12225), Respicis apriles aries (12224, 26-29, 31), None aprilis (5508, 12188, 12230, 31), Octavos martis coepit (12225, 26), Dira patet (12223, 29).

12235. In prächtiger Amstattung.

12236. Osterrechnung gemäss Hippolitus, Ensebins, Theophilus, Prosper Aquitum, Victorius und Cyrillus, mit Tafeln.

12238. Mit Tafeln für 931-1044.

12241. Bestimmung des gegenwärtigen Yahrs gemäss Ensebins n.A.

12246. Finsammenstellung von einzelnen Tafeln, davon eine ab 1045, teils mit, teils ohne Erkläung, von vielen Kalenderversen und anch von Rechentafeln.

12247. Mit Kreisfignen mit Mondalter, Schattenlängen und Tagesdauer.

12257. Mit Tafeln für 1045-1110.

12259. Unauffindbar am 24. TV. 1924 in Basel.

12260. Diese Schrift bildet den 3. Teil einer Zeitrechnung.

12265. Mit Tafel für 1377-1401.

12266. Mit Bemerkung über die Yahre 1332-35 und 1338.

12274. Mit Tafel des Dionysios für 1352-80.

12278. "Computus manualis"

12279. "Computus manualis metrions".

12288a. Tafel der Tahresmerkzahlen 1445-1520, Tafel der Neu- und Vollmonde und Erkläung.

12288 b. Bestimming der Yahresmerkzahlen ab 1400 mit Hilfe von Kreisen.

12289-90. Tafeln für 1460-1557, entnommen dem Computus sacerdotalis" und Verglei, chung der Rechnungen gemäss dieser Leitrechnung und gemäss dem "Computus cirometralis."

- 12295. Mit Beispiel für 1471.
- 12298. Mit Tafeln des Beda und des Gerland.
- 12301. Mit Beispielen für 1486-87.
- 12310. Mit Tafeln ab 1460 mnd Beispiel für 1463. Die Tahrfolge beginnt mit 1391.
- 12386. Anslegung einer Zeitrechnung von mindestens 15 Abschnitten mit Kalender, Tafel der Finsternisse für 1508–42 und Ansgangswinkel für 1506.
- 12333. Vorlesung in Wittenberg mit Beispiel für 1556. Schr: Friedrich Ernst and Nord
- 12343. Poetr. den Erlass des Baseler Konzils. Dr.: Kaltenbrunner 5.412-14.
- 12346. Siehe Kaltenbrunner 354-55.
- 12348. Bericht über die Verhandlungen in Augsburg 1582-86.
- 12349. Anszug aus einem Foriefe vom 15. März 1699 eines katholischen Mathema tikers, der sich gegen den Vorschlag Weigels zur Kalenderverbesserung wandte.
- 12350. Betr: Antwort an die Regensburger, die sich gegen die Vorschläge von Samuel Reyher und Toachim Tilde wandten.
- 12351. Verhandlungen der Kalendervereinigung von 1724.
- 12352. Verhandlungen über die Lage des Osterfestes.
- 12353. Dr: Hansch 126.
- 12354. Mit eigener Lebensbeschreibung.
- 12355. Dr: Hansch 351.
- 12357. Dr: Wolf, Mitt. d. Naturforsch. Ges. Bern 1848, S. 269-72.
- 12358. Dr. Wolf Notizen 15.
- 1235 q. Verf: "Nikolans de Polonia in Bolognu, geb. am 5. Dez. 1452 bei Alex ri, gest. am 18. IV. 1518 in Krakan.
- 12361-67. Verf: Fisterzienser von Marienfelde, gest. 1429. Betr: "Phaselexis" mit Glalender; s. Kaltenbrunner S.350-54. Verf. hat durch Beobachtung mit einem hohen, senkrechten Schattenstabe festgestellt, dass die ans den Alfonsischen Tafeln errechneten Jahrespunkte sehr ungenan sind.
- 12365. Verf: Monch Baltho.
- 12370. Verf. ans Leiden.
- 12871. Verf. ans Kösfeld. Toets: Toerechnungen der Finsternisse 1709, 10, 13, 18 mmd 19 für Kassel, der Planetenörter für 1714, des Merkursdurchganges von 1723; Leichrungen der Tsahnen der 4 Grupitersmonde und zur Erklärung der diehtänderung der Verus; Widerlegung der Ansicht von dem Eigenlicht des Mondes, Toerechnung des Abstandes und der Grösse der Sonne.
- 12372-12562. Zusammenkünfte: Nen= und Vollmonde 12375,77,78,81,84,12402,05,09, 15,24,27-30,34,36ª,46,49,58,62,82,86-90, 12500,06,07,15,19,25,26,38,50;

Finsternisse 12372-74,74,85,86,90-95,98,94,12400,01,04,07,08,10,14, 16,17,23,51,34,45,48,51,53,58,61,65,66,71,72,76,78,80,81,83,84,84,41-44, 12501, 02,04,06, 11, 13, 16-18, 21, 22, 24, 24-57, 40, 41, 54-59, 61, 62; Zusam menkinste von Saturn und Inpiter: 12396, 12403, 21, 22, 32, 68, 12514; Insammenkunft von Mars und Inpiter: 12422; Toledanerbriefe über ime Zmammenkunft der Planeten in der Wage bei gleichzeitiger Sonnenfin sternis (s. 8919) 12387-89, 12406, 11-13, 18-20, 54, 56, 57, 12542, 44; Vorhu sagen für bestimmte Jahre: 12425, 26, 33, 35, 37, 38, 40-44, 47, 48, 52, 55, 59, 60, 64, 67, 69, 70, 73-75, 77, 79, 12512, 43, 45, 46, 51.

12375. Mit der Angube, dass die sowohl für jüdische als auch für arabische Monate berechneten Zeiten, von denen man 20 h 42 m zur Umrechnung auf Bologu alziehen muss, mit dem Kalender des Mönches B. de Gebulis übereinstim: men, aber von dem neuen Kalender abweichen.

12379. Mit Hilfstafeln für 1232-1523, teilweise entnommen den Toledischen Tafeln 12383. Dr. K. Beyerle, Mitt. d. Ynstituts f. oestr. Geschichtsforschung 39 (1922), 118-119. 12391. Im Wortlant und Ynhalt sehr ähnlich dem 2. Teil von 12392.

12392-93 b. Anleitung zur Berechnung von Finsternissen für 1339 und Wien, ob. wohl der Verf. in dilienfeld mit 48° Breite wohnte. Bemitzt werden die Finsternistafeln ans den Toledischen Tafeln; aber anch die Alfonsischen Tafeln mit der brklurmy des Dank werden nerangezogen. Die Finsternistafelnie Lignières kennt Virf. nur vom Horensagen. Die Einleitung ist sehr ahnlich der von 12483.

12406. Mit einer Ammerkung, dass gemäss Yoh. de Wasia die Berechnung fahrt. sei. Dr. Granert (8919), 5.270-280.

12411-13. Dr. Granert (8919), S. 283-85; in 12412 eine Anmerkung des Andrew von Regenburg, dass eine ähnliche Vorhersage für 1422 ergangen sei; dass aber von den vorhergesagten Ereignissen nur die Überschwennum, gen eingetroffen seien.

12418-20. Dr: Granert (8919), S. 288-89.

12443. Mit einer Widmung an Papet Paul II., dem der Verf. vorher verschiedene Gerüchte mitgeteilt hatte.

12486-88. Anleitung in 6 Abschnitten zur Berechnung der wahren New und Woll monde für Erfurt, ab 1360; mit Tafeln der Neu- und Vollmonde ab 1360 (12486,88) oder für die Tahre 76, 152.... 1140 (12487). Yn 12488 ausserden eine von Heinrich Selder gerechnete Tafel des Dionysios nebst Erklämme. 12489. Umarbeitung der Erklärung 12486-88 für Augsburg, das fast die gleiche Lön

- ge wie Erfurt habe, mit Beispiel für 1389 und Berechnung einer Finster. Mis für 1098; ausserdem Tafeln wie in 12487.
- 12493. Vorlesung eines Professors, wohl in Krakan, der im Jahre 1488 über die Planetenbewegungen vorgetragen hatte.
- 12507. Mit Ansgangsvinkeln für 1425 und Tafel zur Berechnung der mittleren Bewegungen für 1393,1417.... 1609. Schr: Arnold Grub.
- 12509. Solv: Arnold Grub.
- 12511. Vorlesung in Tübingen.
- 12518. Am 24. IV. 1924 in Basel moht auffindbar.
- 12525. Betr: Berechnung der Vollmonde mit den Tafeln für Tolosa.
- 12526. Mit Erwähnung der Alfonsischen Tafehnund der Erklärungen zu den Toledischen Tafeln.
- 12531. Berechnung der Finsternisse mit den Tafeln des Lignières, die zum Teil für Wien umgerechnet sind, und gemäss der Erklärung des Ich. Dank, Die Erklärungen des El-Zargāli und Yohann da Cremona zu den Tole. dischen Tafeln werden erwähnt.
- 12533. Mit Tafeln.
- 12551. Verf: ein im Tahre 1590 in Krakan lebender Sterndeuter.

## Nachwort.

Während der Drucklegung ergaben sich die im Nachtrag zusammenge stellten Ensütze. Sie rühren zum Teil von Handschriften her, die aus folgenden, erst nachträglich berücksichtigten Bibliotheken stammen:

Klay. A. Sesch.

Klayenfurt, Archiv des Geschichts vereins.

Klay. Bisch.

Klagenfurt, Bischöft. Bibliothek.

Klag. Stud.

Klagenfurt, Studienbibliothek.

Muria Sual

Maria Sual/Kürnten, Dechantei.

Wien St. A.

Wien Staatsarchiv.

Lanemburg

Lanenburg Gymnusialbibliothek.

An die Benützer des Verzeichnisses sei die Bitte gerichtet den Verfusser auf Versehen im Verzeichnisse und besonders auf nicht berücksichtigte Handschrifsten aufmerksam zu machen.

## Nachtrag zum Verzeichnis.

2744°.	J. G. Fink	Beobachtungen von Sormenflecken.	d	Lanenburg 104	1788 - 1816	1788- 1816.
340°a	u ·	49	"	Clm 25025		XVI
3647 a	h	u u	11	Salz Pa VII <u>42</u> . 1-21' Salz Pa V 20	•	XV XV
3807ª	n	n .	"	Chm <u>17137</u> . 191		XIV
5413ª	Kalender für 1447	-84	· l	SalzPa <u>N</u> 19		XV
5435a	Kalender		$\ell$	Salz Pb I 34. 1-10		XV
5456a	Kaiender	-	l	Salz P.b II <u>38</u> . 1-10		XV-XVI

## Nachtrag zu den Ammerkungen.

- 2559. Als Verf. genannt Martin Rex, der aber wohl nur eine Vorlesung darüber gehalten hat.
- 3647°. Mit Erklärung und Tafeln für 1451-62 und 1479-99.
- 3647 b. Ohne Erklärung. Sehr schöne Schrift auf Pergament.
- 4093. Fortsetzung der Spalte 5 des Verzeichnisses: 314-23', 384, 384'.
- 5127. Gemäss der Erklärung mit Toeispiel für 1484 gelten die Tafeln für die Jahre 1351-1655.
- 5435°. Kalender ohne die Zeiten der Neu- und Vollmonde, aber mit einer Tafel für 1470-99 nebst Erklärung und mit einer Deutung der Zeichen.
- 5450a. Mit einer Erklärung für 1525.
- 6834. Mit spåterer Gleichsetzung der Yahre 1407-34.
- 7051. Mit Sternverzeichnis, wie in 4038.

Lateinische Übersetzung des Joh. David aus dem Arabischen.

7137. Betr: Wirkung des Mondlaufes auf die Krankheiten.

10066. Wahrscheinlich inhaltsgleich mit 1812-29.

10747a. Schr: Pourkard Liberi.

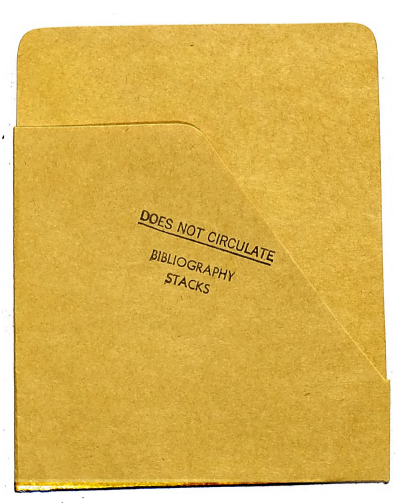
11543. Die Tafel der Ansgangswinkel nur für 1431-49.

11660a. Schr: Burkard Liberi.

11818 a Zallinger, ± 1826, Professor der Mathematik in Innsbruck. Betr: Berechnung von Sonnenfinsternissen für Ymnsbruck und Berechnung der Polhöhe aus Messungen der Sommenhöhe.

11912a. Schr: Tourkard diberi.

12402a. Betr: Finsternistafeln nebot Erklärung.



UNIVERSITY OF MINNESOTA

Vils Folio 016.52 Z66v Zinner, Ernst, 1886-Verzeichnis der astronomischen handschri

3 1951 001 720 680 W

Digital by Cloogle